

Towarzystwo Miłośników Andrychowa  
ul. Krakowska 69  
34-120 Andrychów

## **Inwentarz zbioru "Wytwórnia Silników Wysokoprężnych"**

nr zbioru: TMA-A13

(ze względu na budowę Systemu Muzealnego MONA zbiór wpisany do odrębnej Księgi Inwentarzowej)

Wstęp do Inwentarza:

### **I. Charakterystyka twórcy zbioru**

Początki przemysłu maszynowego w Andrychowie sięgają czasów II wojny światowej. W 1942 r. okupanci ewakuowali tu z okolic Kolonii zakłady Aero-Stahl. Załoga firmy już po wojnie, wiosną 1945 r., tworzyła Państwowe Zakłady Metalurgiczne, w których początkowo produkowano narzędzia do przemysłu spożywczego, następnie zaś silniki gaźnikowe S80, przeznaczone do strażackich motopomp, w kolejnych zaś latach silniki wysokoprężne do maszyn rolniczych. W 1947 r. zakłady znalazły się pod nadzorem Zarządu Przemysłu Ciężkiego. W 1948 r. zmieniły nazwę na Wytwórnię Sprzętu Mechanicznego, zaś w latach 50. XX w. na Wytwórnia Silników Wysokoprężnych. Powstało wówczas biuro konstrukcyjne, kierowane przez dr. inż. Romana Błockiego, w którym opracowano m. in. silniki S320. Od 1964 r. przy zakładzie działała odlewnia żeliwa, powstały wówczas silnik S301 chłodzony powietrzem oraz silnik S231 – jednocylindrowy leżący silnik rolniczy z chłodzeniem przez odparowanie. W tym samym okresie WSW weszło w skład Zjednoczenia Przemysłu Lotniczego i Silnikowego, rozpoczęła się również produkcja silników S560 przeznaczonych do ciężarówek A80 Jelcz. W 1966 r. zakupiono licencję British Leyland na produkcję 2 typów rzędowych silników sześciocylindrowych, z czego silniki o symbolu O.400 (potem SW.400), przeznaczone do autobusów, Autosan kombajnów zbożowych Bizon i maszyn budowlanych (ładowarki Fadroma) produkowano w WSW. W 1969 r. głównym konstruktorem zakładu został inż. Andrzej Fryś. W tym czasie produkowano małe silniki 1CA90 i 2CA90, przeznaczone do maszyn rolniczych, na bazie SW.400 powstały natomiast wersje czterocylindrowe SW266 oraz turbodoładowane 6CT107 i 4CT107. W 1975 r. rozpoczęto produkcję silnika 4C90, jednostkę napędową do samochodów osobowych i dostawczych, która powstała we współpracy z Ricardo Consulting Engineers. Silnik był wykorzystywany w samochodach marki Żuk, Nysa, Lublin, LDV, ARO, Tarpan, Honker, GAZ Gazela. W latach 1994-1998 już w zakładach Andoria rozpoczął się montaż samochodów LDV 400 i LDV Convoy z silnikami Andoria. W 1996 r. zakłady przejęła firma Daewoo. Po ogłoszeniu upadłości spółki, w 2002 r. powołano spółkę Andoria-Mot.

## **II. Dzieje zbioru**

Zbiór powstał w Izbie Regionalnej Ziemi Andrychowskiej prowadzonej przez Towarzystwo Miłośników Andrychowa z materiałów archiwalnych przekazanych przez WSW i osoby prywatne, a zabezpieczonych przez kustosz Izby Marię Skrzypiec. Brak informacji, kiedy materiały zostały przekazane. Zbiór był uporządkowany, bez zastosowanego środka ewidencyjnego. Inwentaryzacja zbioru wykazała, że zawiera on 2 jednostki archiwalne. Prace nad zbiorem zrealizowano w ramach zadania „Archiwizacja Części Zasobu Towarzystwa Miłośników Andrychowa - Etap I” sfinansowanego w 70,77 % ze środków publicznych w formie dofinansowania w ramach otwartego konkursu ofert na realizację zadania publicznego „Wspieranie działań archiwalnych 2017” organizowanego przez Naczelnego Dyrektora Archiwów Państwowych.

## **III. Charakterystyka archiwalna zbioru**

Tytuł: Wytwórnia Silników Wysokoprężnych

Granice chronologiczne: 1950-1989

Granice terytorialne: Polska

Rozmiar po uporządkowaniu: 2 jednostki archiwalne

## **IV. Zawartość zbioru**

- W teczce o sygn. 1 znajduje się jednostka o numerze TMA-A13-1/1-56

Tytuł: Zbiór fotografii dokumentującej uroczystości zakładowe Wytwórni Silników Wysokoprężnych

daty skrajne: 1962-1976

język materiałów archiwalnych: polski

opis zewnętrzny jednostki: Fotografie czarno-białe i kolorowe, różne formaty; razem 103 dokumenty

stan fizyczny: do konserwacji

- W teczce o sygn. 2 znajduje się jednostka o numerze TMA-A13-1/56-103

Tytuł: Zbiór fotografii dokumentującej uroczystości zakładowe Wytwórni Silników Wysokoprężnych

daty skrajne: 1982-1989

język materiałów archiwalnych: polski

opis zewnętrzny jednostki: Fotografie czarno-białe i kolorowe, różne formaty; razem 103 dokumenty

stan fizyczny: do konserwacji

- W teczce o sygn. 3 znajduje się jednostka o numerze TMA-A13-2/1-25

Tytuł: Załoga Wytwórni Silników Wysokoprężnych w Andrychowie

daty skrajne: 1950-?

język materiałów archiwalnych: polski

opis zewnętrzny jednostki: Zbiór 25 fotografii przedstawiających kadrę kierowniczą i pracowników WSW, fotografie czarno-białe i barwne, częściowo opisane po stronie verso.  
stan fizyczny: do konserwacji

#### **V. Bibliografia:**

Chmielewski G., *70 lat Andorii. Silniki z Andrychowa*, [w:] „AD News”, nr 53, 2015, s. 40-46.

Zembroń J., *Raptularz Andrychowski. Przemysł miejscowy w XX wieku*, Andrychów 2002.

---

Wykonano w ramach zadania „Archiwizacja Części Zasobu Towarzystwa Miłośników Andrychowa - Etap I” sfinansowanego w 70,77 % ze środków publicznych w formie dofinansowania w ramach otwartego konkursu ofert na realizację zadania publicznego „Wspieranie działań archiwalnych 2017” organizowanego przez Naczelną Dyрекcję Archiwów Państwowych.



numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
TMA-A13- 1 /1	II Konferencja Zwi zku Młodzie y Socjalistycznej w WSW, od lewej dyr. Witold Młyniec, Zan?, Gromotko, Franciszek Ochmanek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1962	
			13,2 cm x 8,9 cm	
TMA-A13- 1 /2	Zdj cie załogi WSW podczas pochodu 1-majowego Fotografia czarno-biała, na odwrocie napis odr czny „1 maja”; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1.05.1974	
			11,5 cm x 17,2 cm	
TMA-A13- 1 /3	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
TMA-A13- 1 /4	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
TMA-A13- 1 /5	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochodzenie, warto
<b>TMA-A13-1/6</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1/7</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1/8</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1/9</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1/10</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1</b> <b>/11</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/12</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/13</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/14</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/15</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/16</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-1/17</b>	Uroczysto ci 30-lecia WSW z udziałem wicepremiera Alojzego Karkoszki. W pierwszym rz dzie od prawej: J. Zaborowski, R. Bizo , drugi od lewej Roman Prystacki. W drugim rz dzie od lewej Andrzej Fry , Marczy ski, Pabi , Bra ka. W trzecim rz dzie od lewej Rusinek, Ze , Bolesław Zaremba. W czwartym rz dzie od lewej Henryk Kegel, Gustaw Plinta, czwarty Rokowski, Panek Fotografia barwna, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	jesie 1975	
			7,9 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/18</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW. Od lewej Syrek (I Sekretarz AZPB), H. Plac Fotografia czarno-biała, na odwrocie pismo odr czne; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			16,7 cm x 12,5 cm	
<b>TMA-A13-1/19</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW. Druga z prawej Zieli ska Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			16,2 cm x 12,7 cm	
<b>TMA-A13-1/20</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			17 cm x 13,1 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/21</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów	1975-1980	
			17,9 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/22</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW. Od prawej H. Kegel, Marczy ski Ryczek, Lig za Fotografia barwna, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			17,9 cm x 13 cm	
<b>TMA-A13-1/23</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/24</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			17,9 cm x 13,1 cm	
<b>TMA-A13-1/25</b>	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW. Drugi od lewej Piotr Wrona z AZPB, NN, dyr. Kazimierz Grela, minister przemysłu maszyn Aleksander Kope , I sekretarz KW PZPR w Bielsku-Białej Józef Buzi ski, wicepremier Alojzy Karkoszka, H. Plac. Od prawej Roman Czepiec, Marian Dro d , I sekretarz KM PZPR Marian Drewniak Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18 cm x 13 cm	



numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
TMA-A13- 1 /26	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW. Trzeci od lewej dyrektor Kazimierz Grela, minister przemysłu maszyn Aleksander Kope , I sekretarz KW PZPR w Bielsku-Białej Józef Buzi ski, wicepremier Alojzy Karkoszka, H. Plac, NN, I sekretarz KM PZPR w Bielsku-Białej Marian Drewniak, Marian Dro d , Roman Czepiec Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18 cm x 13 cm	
TMA-A13- 1 /27	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW. Trzeci od lewej dyrektor Kazimierz Grela, minister przemysłu maszyn Aleksander Kope , I sekretarz KW PZPR w Bielsku-Białej Józef Buzi ski, wicepremier Alojzy Karkoszka, H. Plac, NN, wojewoda bielski Józef Łabudek, NN, I sekretarz KM PZPR w Bielsku-Białej Marian Drewniak, Marian Dro d , Roman Czepiec Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18 cm x 13,2 cm	
TMA-A13- 1 /28	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW. Trzeci od lewej dyrektor Kazimierz Grela, minister przemysłu maszyn Aleksander Kope , I sekretarz KW PZPR w Bielsku-Białej Józef Buzi ski, wicepremier Alojzy Karkoszka, H. Plac, wojewoda bielski Józef Łabudek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,5 cm x 13 cm	
TMA-A13- 1 /29	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW, wr czenie odznacze przez ministra przemysłu maszynowego Aleksandra Kopcia. Od lewej Czarnik, NN, Rokowski, Panek, Rusinek, Marczy ski, NN, Henryk Kegel, Aleksander Kope Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,3 cm x 13 cm	
TMA-A13- 1 /30	Konferencja Samorz du Robotniczego w WSW, wr czenie odznacze przez ministra przemysłu maszynowego Aleksandra Kopcia. Od lewej Czarnik, NN, Rokowski, Panek, Rusinek, Marczy ski, NN, Henryk Kegel, Aleksander Kope Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,5 x 13 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/31</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW, wrzeczenniodznaczone przez ministra przemysłu maszynowego Aleksandra Kopcia Fotografia barwna; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/32</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW, wrzeczenniodznaczone Fotografia czarno-biała; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,2 cm x 13 cm	
<b>TMA-A13-1/33</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW Fotografia czarno-biała; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,2 cm x 13 cm	
<b>TMA-A13-1/34</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW, wrzeczenniodznaczone. Od prawej Stuglik, Ragda?, Nowak, Matura, Marek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odręczna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,2 cm x 13 cm	
<b>TMA-A13-1/35</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW Fotografia czarno-biała; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,2 cm x 13 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/36</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW Fotografia czarno-biała; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,2 cm x 13 cm	
<b>TMA-A13-1/37</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW Fotografia czarno-biała; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			18,2 cm x 13 cm	
<b>TMA-A13-1/38</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW, w r. czenie odznaczeń. Pierwszy z prawej M. Pajk, trzeci T. Chowaniec Fotografia czarno-biała, na odwrocie odręczna notatka; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/39</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW. Od lewej J. Mrzygłód Fotografia czarno-biała, na odwrocie odręczna notatka; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			16,6 cm x 12,6 cm	
<b>TMA-A13-1/40</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW. Od lewej Syrek, H. Plac Fotografia czarno-biała, na odwrocie odręczna notatka; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			16,1 cm x 12,6 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochodzenie, warto
<b>TMA-A13-1/41</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW. Od lewej dyr. M. Sumera?, H. Plac, Turbo Fotografia czarno-biała, na odwrocie odrębna notatka; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			16,7 cm x 11,4 cm	
<b>TMA-A13-1/42</b>	Konferencja Samorządu Robotniczego w WSW. Od lewej Stanisław Szczepański, M. Sumera, H. Plac Fotografia czarno-biała, na odwrocie odrębna notatka; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)	1975-1980	
			16,7 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/43</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria Fotografia barwna, na odwrocie pieczętka zakładu fotograficznego Władysława Medonia; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Medo Władysław (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			18,1 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/44</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria Fotografia barwna, na odwrocie pieczętka zakładu fotograficznego Władysława Medonia; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Medo Władysław (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			18,1 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/45</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, prezentacja silnika 6CT107. Od lewej Kazimierz Grela, Edward Gierek, Józef Buziński, H. Plac, B. Bogacz, Stanisław Potempa Fotografia barwna, na odwrocie pieczętka zakładu fotograficznego Władysława Medonia i odrębna notatka; j. zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Medo Władysław (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			18,1 cm x 13,2 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochodzenie, warto
<b>TMA-A13-1/46</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, od lewej Anna Paj k, Edward Gierek, H. Plac, Józef Buzi ski Fotografia barwna, na odwrocie piecz tka zakładu fotograficznego Władysława Medonia; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Medo Władysław (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			18,1 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/47</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, od lewej Edward Gierek, Józef Buzi ski, Stanisław Potempa Fotografia barwna, na odwrocie piecz tka zakładu fotograficznego Władysława Medonia; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Medo Władysław (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			18,1 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/48</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, od lewej H. Plac, NN, Kazimierz Grela, Edward Gierek, Stanisław Potempa Fotografia barwna, na odwrocie piecz tka zakładu fotograficznego Władysława Medonia; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Medo Władysław (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			18,1 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/49</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, od lewej Kazimierz Grela, Edward Gierek, Józef Buzi ski, Stanisław Potempa Fotografia barwna, na odwrocie piecz tka zakładu fotograficznego Władysława Medonia; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Medo Władysław (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			18,1 cm x 13,2 cm	
<b>TMA-A13-1/50</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, prezentacja silników Leyland Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			22,5 cm x 17,2 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1</b> <b>/51</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			22,5 cm x 17,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/52</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, po prawej stronie Gierka dyrektor Kazimierz Grela, z tyłu H. Plac Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			22,5 cm x 17,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/53</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, od lewej NN, dyrektor Kazimierz Grela, Edward Gierek, Stanisław Potempa Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			22,5 cm x 17,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/54</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, od lewej dyrektor Kazimierz Grela, Edward Gierek, Stanisław Potempa Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			22,5 cm x 17,2 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/55</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria, w pierwszym rz dzie od lewej dyrektor Kazimierz Grela, Edward Gierek, Józef Buzi ski, Stanisław Potempa. Za nimi B. Bogacz Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			22,5 cm x 17,2 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1</b> <b>/56</b>	Wizyta Edwarda Gierka w zakładach WSW Andoria Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1976	
			22,5 cm x 14,6 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/57</b>	Spotkanie PRON w WSW Fotografia czarno-biała; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1982-1989	
			12,6 cm x 8,8 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/58</b>	Spotkanie PRON w WSW Fotografia czarno-biała; brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1982-1989	
			12,6 cm x 8,8 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/59</b>	Uroczysto Zakładowej Stra y Po arnej WSW, na zdj ciu od lewej Kazimierz Grela, Stanisław Potempa, Czepiec, pierwszy z prawej Dubaj Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1</b> <b>/60</b>	Uroczysto Zakładowej Stra y Po arnej WSW, na zdj ciu od prawej dyrektor naczelny Kazimierz Grela Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochodzenie, warto
<b>TMA-A13-1/61</b>	Uroczysto Zakładowej Straży Pożarnej WSW, na zdjęciu od lewej H. Plac Fotografia czarno-biała, na odwrocie odrębna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/62</b>	Uroczysto Zakładowej Straży Pożarnej WSW, na zdjęciu od lewej Michał Sumera?, dyrektor Kazimierz Grela, dyrektor techniczny Stanisław Potempa, Czepiec, Dubaj, H. Plac Fotografia czarno-biała, na odwrocie odrębna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/63</b>	Uroczysto Zakładowej Straży Pożarnej WSW, na zdjęciu od lewej Kazimierz Grela, NN, NN, H. Plac, M. Szejok, Gwóźdź Fotografia czarno-biała, na odwrocie odrębna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/64</b>	Uroczysto Zakładowej Straży Pożarnej WSW, na zdjęciu od lewej H. Plac, czwarty Eugeniusz Ryłko Fotografia czarno-biała, na odwrocie odrębna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/65</b>	Uroczysto Zakładowej Straży Pożarnej WSW, na zdjęciu drugi od lewej A. Bubnicki, czwarty J. Zaręba Fotografia czarno-biała, na odwrocie odrębna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	



numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/66</b>	Uroczysto Zakładowej Stra y Po arnej WSW, na zdj ciu od lewej Kazimierz Grela, czwarty H. Plac Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/67</b>	Uroczysto Zakładowej Stra y Po arnej WSW, na zdj ciu trzeci od lewej Kazimierz Grela Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,5 cm	
<b>TMA-A13-1/68</b>	Uroczysto Zakładowej Stra y Po arnej WSW, na zdj ciu od prawej Kazimierz Grela Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,3 cm	
<b>TMA-A13-1/69</b>	Uroczysto Zakładowej Stra y Po arnej WSW Fotografia czarno-biała, brak notatek; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,3 cm	
<b>TMA-A13-1/70</b>	Uroczysto Zakładowej Stra y Po arnej WSW Fotografia czarno-biała, brak notatek; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,3 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochodzenie, warto
TMA-A13- 1 /71	Uroczysto Zakładowej Straży Pożarnej WSW Fotografia czarno-biała, brak notatek; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11,3 cm	
TMA-A13- 1 /72	Wizytacja zakładu WSW, zdjęcie do artykułu z gazety „Pod Fabrycznym Dachem?”. Pierwszy z prawej Roman Czepiec Fotografia czarno-biała, na odwrocie odręczna notatka „do art. Andrychów otrzyma nową szkołę podstawową”; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Łabowicz Tadeusz (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)		
			18,3 cm x 13 cm	
TMA-A13- 1 /73	Wizytacja zakładu WSW, zdjęcie do artykułu z gazety „Pod Fabrycznym Dachem?”. Od prawej NN, Roman Czepiec, Marian Drożdż, NN Fotografia czarno-biała, na odwrocie odręczna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Łabowicz Tadeusz (fotograf); Andrychów (miejsce powstania)		
			18,3 cm x 13 cm	
TMA-A13- 1 /74	Spotkanie na terenie WSW, drugi od lewej Walusiak Fotografia czarno-biała, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokoprężnych; Andrychów (miejsce powstania)		
			12,8 cm x 7,4 cm	
TMA-A13- 1 /75	Kierownictwo administracyjno-polityczno-społeczne WSW, od lewej Stanisław Durczewski, Stanisław Potempa, Jasiński, Szejok, z tyłu Kadłubicki, Forys, Mizera, Gilek? Fotografia czarno-biała, na odwrocie pieczęć „Pod Fabrycznym Dachem” i odręczna notatka; język: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Pod Fabrycznym Dachem; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 12,4 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/76</b>	Przedstawiciele WSW na pochodzie 1-majowym. Na wózku Franciszek Ochmanek, sztandar niesie Karelus senior, z prawej Młoczek, z tyłu dyrektor Szejok, dyrektor Stanisław Potempa Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 9,5 cm	
<b>TMA-A13-1/77</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW. Drugi od lewej Stanisław Kornecki (kierowca), NN, Jerzy Madej. Odznaczenie L. Kołaczykowi wr cza A. Wojnicki Fotografia barwna, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/78</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/79</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW. Od lewej Wykr t, B. Bogacz, NN, Eugeniusz Ryłko, Jurosz, NN, D. Zaremba. Pierwszy od prawej Fra Fotografia barwna, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/80</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/81</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/82</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/83</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/84</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/85</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/86</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/87</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/88</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/89</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/90</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/91</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, w rodku Stanisław Wo niak Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/92</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/93</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze Fotografia barwna, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			18,2 cm x 11,6 cm	
<b>TMA-A13-1/94</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze . Szósty od lewej Piko , siódmy Rupik, ósmy Zygiel z K t, dziesi ty J. Okraszewski Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	
<b>TMA-A13-1/95</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW. Trzeci od lewej Kierczak, czwarty Stanisław Wo niak, pi ty K. Młoczek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/96</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze . Drugi od lewej w pierwszym rz dzie Welenc, Fra , Michał Sumera Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	
<b>TMA-A13-1/97</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW Fotografia czarno-biała, brak podpisów; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	
<b>TMA-A13-1/98</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW. Od lewej A. Piko , Kierczak, Stanisław Wo niak, K. Młoczek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	
<b>TMA-A13-1/99</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW, wr czanie odznacze . Od lewej Stanisław Wo niak, Karelus, K. Młoczek. Z prawej M. Mikołajek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	
<b>TMA-A13-1/100</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW. Sztandar trzyma Karelus senior, w poczcie K. Młoczek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-1/101</b>	Uroczysto 40-lecia zakładów WSW. Od lewej A. Piko , trzeci Kierczak, czwarty Karelus, pi ty K. Młoczek Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1985	
			24,1 cm x 17,5 cm	
<b>TMA-A13-1/102</b>	Zakładowa Stra Po arna przy WSW podczas uroczysto ci Fotografia czarno-biała, brak notatek; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; odbitka	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			15,2 cm x 17,5 cm	
<b>TMA-A13-1/103</b>	Zakładowa Stra Po arna WSW podczas pochodu 1-majowego Fotografia czarno-biała, brak notatek; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; odbitka	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			15,2 cm x 10,2 cm	
<b>TMA-A13-2/1</b>	Stary zakład WSW Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka i piecz tka TMA; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1950-1959	
			17 cm x 12 cm	
<b>TMA-A13-2/2</b>	Monta silników "Leyland" SW 400 Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)	1960-1969	
			24 cm x 12,9 cm	



numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
TMA-A13- 2 /3	Pracownicy WSW, w rodku Zembaty Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			18 cm x 13 cm	
TMA-A13- 2 /4	Monta silników S320 Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			13,9 cm x 9 cm	
TMA-A13- 2 /5	Czyn partyjny, porz dkowanie przestrzeni przed biurowcem. Pierwszy z lewej Malinka Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			17,3 cm x 12,2 cm	
TMA-A13- 2 /6	Pracownicy WSW porz dkuj cy przestrze przy zakładzie, pierwszy z lewej T. Sordyl Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			18 cm x 13 cm	
TMA-A13- 2 /7	Roboty zbrojeniowe na budowie hali Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			22,8 cm x 16 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
TMA-A13- 2 /8	Kierownik Działu Zaopatrzenia Jan Czeladka Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka "HZ: Kierownik Działu Zaopatrzenia - Jan Czeladka; 8336 Pod Fabr. Dachem; do artykułu: z ycia wydziałów"; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych, Pod Fabrycznym Dachem (wydawnictwo); Andrychów (miejsce powstania)		
			16,4 cm x 12,6 cm	
TMA-A13- 2 /9	Odlewnia, formowanie odlewów kadłubów Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			22,5 cm x 16,5 cm	
TMA-A13- 2 /10	Czyn partyjny, porz dkowanie przestrzeni przy zakładzie. Pierwszy z prawej W. Gugulski Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			17,3 cm x 11,8 cm	
TMA-A13- 2 /11	Czyn partyjny, porz dkowanie przestrzeni przy zakładzie Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			13,9 cm x 9,1 cm	
TMA-A13- 2 /12	Na boczniczy WSW-DU (nieistniej cej). Od prawej Franciszek Smaza (maszynista), Władysław Misiek (maszynista), Władysław Moskała (przetokowy) Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka "Maszyni ci: - Smaza Franciszek, - Misiek Władysław, - Moskała Władysław; Na boczniczy WSW-Du nieistniej cej; do art. "Dział Transp. Wewn trznego"; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych, Pod Fabrycznym Dachem (wydawnictwo); Andrychów (miejsce powstania)		
			17,2 cm x 12,4 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-2/13</b>	Czyn partyjny, porz dkowanie terenu zakładu Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			18 cm x 13 cm	
<b>TMA-A13-2/14</b>	Pracowniczk WSW Fotografia czarno-biała; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			18 cm x 9,5 cm	
<b>TMA-A13-2/15</b>	Pracowniczk WSW, pierwsza z prawej H. Polak Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 11 cm	
<b>TMA-A13-2/16</b>	Zespół muzyczny pracownik WSW, na gitarze R. Karton, na fortepianie J. Matlak Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			11,2 cm x 8 cm	
<b>TMA-A13-2/17</b>	Zespół muzyczny WSW, perkusja - J. Pinocci, harmonia - Mizera, gitara - R. Karton, fortepian - Jacek Matlak? Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			13,6 cm x 9 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
TMA-A13- 2 /18	Brygada ogrodnicza, zabezpieczaj ca ró e przed mrozem, od lewej Antoni Graca, Helena Brusik i brygadzysta Kazimierz Paszewski Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych, Pod Fabrycznym Dachem (wydawnictwo); Andrychów (miejsce powstania)		
			13,4 cm x 8,8 cm	
TMA-A13- 2 /19	Kadra WSW, od lewej Michał Sumera, Durczewski, Andrzej Fry , Wojniak. Przed nimi Stanisław Biczak Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			12,9 cm x 8,6 cm	
TMA-A13- 2 /20	Biuro konstruktorów, Stanisław Kolber i H. Myrta Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			16,5 cm x 12,1 cm	
TMA-A13- 2 /21	Ob. in . T. Sordyl przeprowadza badania metalograficzne Fotografia czarno-biała, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia czarno-biała	Wytwórnia Silników Wysokopr nych, Pod Fabrycznym Dachem (wydawnictwo); Andrychów (miejsce powstania)		
			16,8 cm x 12 cm	
TMA-A13- 2 /22	Wiertarka promowa do ró nych wierce - tutaj wiercenie detalu za pomoc przyrz du specjalnego Fotografia barwna, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			15 cm x 15,5 cm	

numer	przedmiot (nazwa, cechy, rodzaj, tworzywo, technika)	autor, wytwórnia, szkoła, miejsce	datowanie, wymiary, waga	pochozenie, warto
<b>TMA-A13-2</b> <b>/23</b>	Obrabiarka specjalna do wału korbowego "Leyland", wiercenie otworów olejowych Fotografia barwna, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			29,7 cm x 19 cm	
<b>TMA-A13-2</b> <b>/24</b>	Hala produkcyjna wydział automatów, produkcja cz ci drobnych Fotografia barwna, na odwrocie odr czna notatka; j zyk: polski; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			24 cm x 18 cm	
<b>TMA-A13-2</b> <b>/25</b>	Pracownicy WSW "Andoria" Fotografia barwna; stan fizyczny: do konserwacji fotografia; papier fotograficzny; fotografia barwna	Wytwórnia Silników Wysokopr nych; Andrychów (miejsce powstania)		
			12,5 cm x 9 cm	