



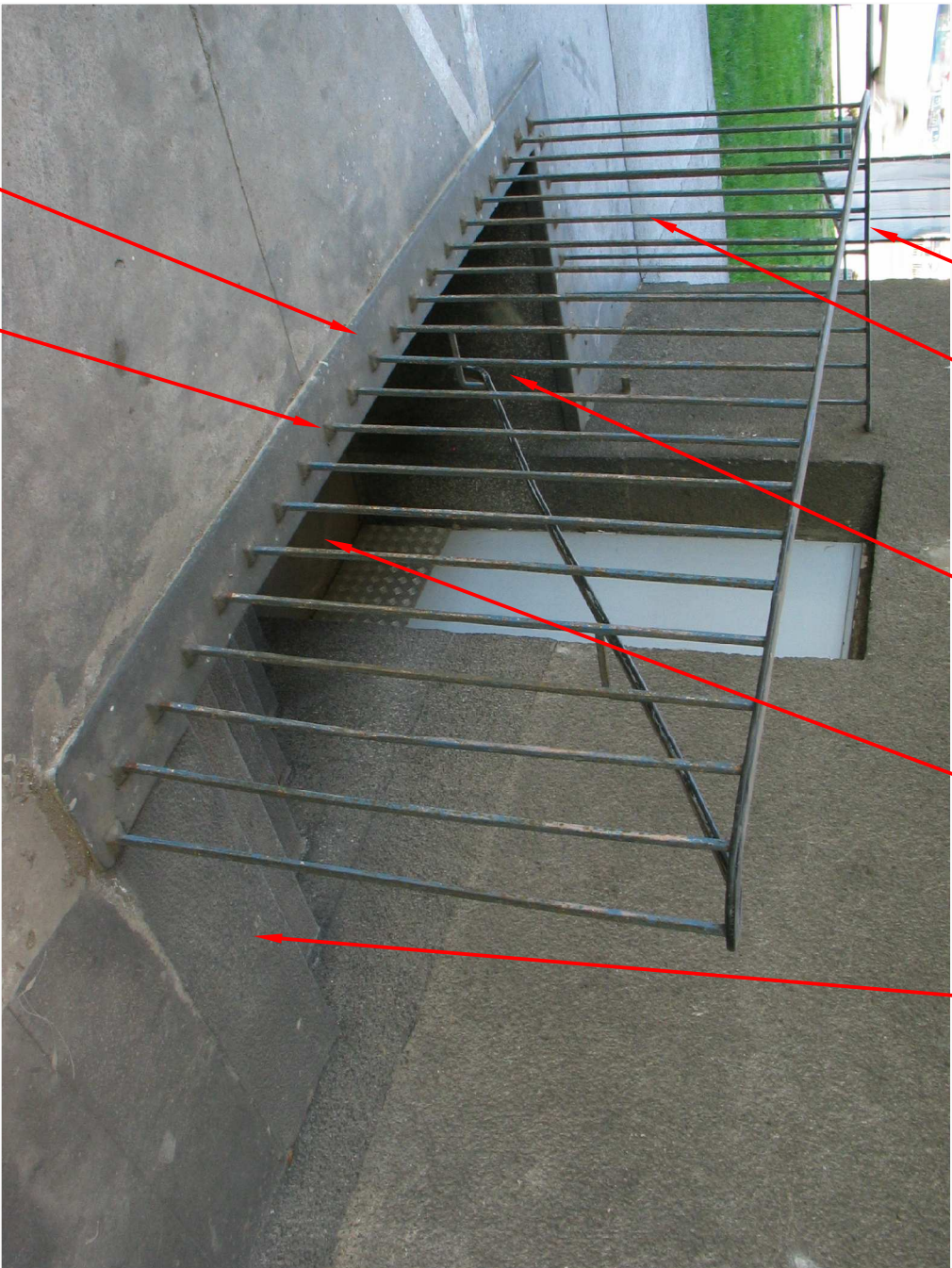
PORĘCZ Z TAŚMNY PCV W KOLORZE CZARNYM, NA PŁASKOWNIKU 45x10. PORĘCZ ZDJĄĆ. PŁASKOWNIK ODCIĄĆ. PO WYDŁUŻENIU TRALEK PŁASKOWNIK ODTWORZYĆ (NASPAWAĆ NA TRALKI) NA WZÓR USUNIĘTEGO I NACIĄGAĆ PORĘCZ Z CZARNEGO PVC (NOMĄ LUB ZACHOWANĄ ISTNIEJĄCĄ). DŁUGOŚĆ: OKOŁO 6,50 mb.

TRALKI STALOWE Z PRĘTÓW KWADRATOWYCH 14x14 (15x15) – DO ZACHOWANIA. NALEŻY JE PRZEDUŻYĆ PRZEZ NASPRAWIANIE CZOŁOWE I OSZLIFOWANIE STYKÓW DO UZYSKANIA WYSOKOŚCI BALUSTRADY 110cm (WYDŁUŻENIE O OKOŁO 20 cm; DOKŁADNY PROFIL OBWIEDNI USTALIĆ NA BUDOWIE). IŁOŚĆ: 29 SZT.

ŚCIANKA OPOROWA BETONOWO–LASTRYKOWA ZACHOWYWANA : NAPRAWIĆ USZKODZENIA, UZUPEŁNIĆ UBYTKI, OCZYSZCZIĆ I ZAKONSERWOWAĆ. POWIERZCHNIA OK. 3,5 m2. IŁOŚĆ: 1 SZT.

PODEST BETONOWO–LASTRYKOWY ZACHOWYWANY : NAPRAWIĆ USZKODZENIA, UZUPEŁNIĆ UBYTKI, OCZYSZCZIĆ I ZAKONSERWOWAĆ. 120cm x 130cm, IŁOŚĆ: 1 SZT.

STOPNIE (PODSTOPNICE I NASTOPNICE)
BETONOWO–LASTRYKOWE ZACHOWYWANE : NAPRAWIĆ USZKODZENIA, UZUPEŁNIĆ UBYTKI, OCZYSZCZIĆ I ZAKONSERWOWAĆ. 16cm x 28cm x 115 cm, IŁOŚĆ: 6 SZT.



ROZETY STALOWE W FORMIE OSTROSTUPA ŚCIEGIEGO O PODSTAWIE KWADRATOWEJ 50x50 DO ZACHOWANIA (29 SZT.)

COKOLIK LEŻĄCY BETONOWO–LASTRYKOWY DO ZACHOWANIA. NAPRAWIĆ USZKODZENIA, UZUPEŁNIĆ UBYTKI, OCZYSZCZIĆ I ZAKONSERWOWAĆ. PRZĘKRÓJ: 24cm x 2 cm, DŁUG. 4,50mb. IŁOŚĆ: 1 SZT.

UWAGA:
1. ELEMENTY STALOWE OCZYSZCZIĆ ZE STARYCH POWŁOK MALARSKICH, OSZLIFOWAĆ I POMALOWAĆ ZESTAWEM FARB CHLOROKAUCZUKOWYCH W KOLORZE POPIELATYM

AUTORSKIE STUDIO ARCHYTEKTONICZNE WOCIECH TRACZYK UL. LUDWIKI 10, 61-064 POZNAŃ		ZAMAWIA-JĄCY:	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL.KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ	
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEMIOŁ OPRACOWANIA:	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO AWF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27 / 39 W POZNANIU	
Faza projektu: ARCHYTEKTURA		Obiekt:	BUDYNEK GŁÓWNY AWF ZEWNĘTRZNE SCHODY ZAGĘBIONE ZACHOWYWANE	
ARCHYTEKTURA		Nazwa rysunku:		
BRANŻA:		ARCHITEKTURA		
ARCHITEKTURA		mgr inż. arch. WOCIECH TRACZYK	ARCHITEKTURA	49/86/P/*
PROJEKTANT:				
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJAŁNOŚĆ:	NR URB.BUD.
UMOWA: 01. 2011		DATA OPRAC.:	IV 2011	SKALA: ---
PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LETKAM (1908–1983)				NR ARK. 228

SCH2