




OKŁADZINA KAMIENNA		
PLYTA ŻELBETOWA	-	12,0 cm
2 x FOLIA HYDROIZOLACYJNA		
CHUDY BETON	-	10,0 cm
PODSYPKA PIASKOWA		

B.

PLYTA ŻELBETOWA	-	30,0 cm
2 x FOLIA HYDROIZOLACYJNA		
CHUDY BETON	-	10,0 cm
PODSYPKA PIASKOWA	-	15,0 cm

UWAGA!! WYMIARY SZYBU DLA PLATFORMY NPS NALEŻY SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE DO WYMIARÓW DOSTARCZONYCH PRZEZ DOSTAWCĘ URZĄDZENIA

NAZWA:	PRZEBUDOWA I REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH DO BUDYNKU UM-USC, PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNĘTRZ CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH W BUDYNKU UM-USC		
ADRES:	PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, PASAŻ KAROLA RUDOWSKIEGO 10 dz. nr ewid. 302		
PRZEDMIOT:	PRZEKRÓJ A-A		skala 1:50
	PROJEKTANT:	PODPIS:	 ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Grzegorz Krystosiński tech. bud. Krzysztof Sójka spółka cywilna 98-300 WIELUŃ ul. Narutowicza 2 tel. (043) 843-01-20 www.app.wielun.pl
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. Grzegorz Krystosiński uprawnienia projektowe Nr 1121/96		
	Krzysztof Sójka uprawnienia projektowe Nr 718/87		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Jacek Uram		
			INWESTOR: Urząd Miasta Piotrkowa Trybunalskiego 97-300 Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10
			PAŹDZIERNIK 2012 UMOWA-ZLECENIE A/16/2012 RYSUNEK NR A/4