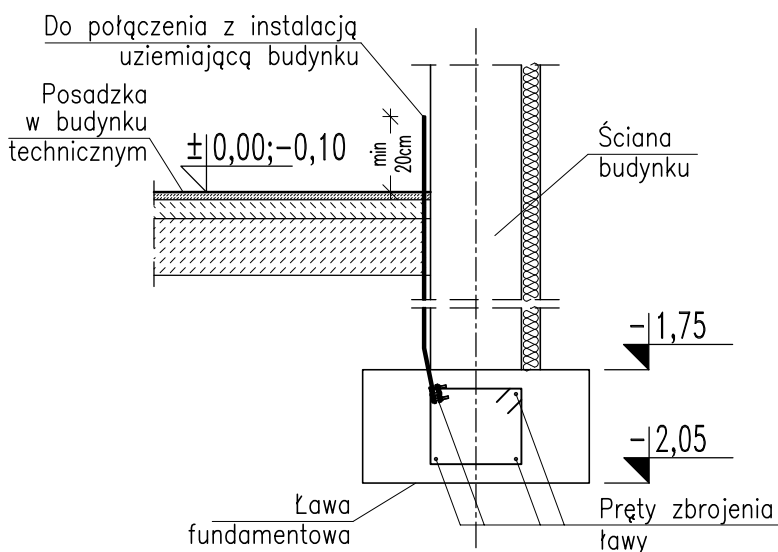


# PŁASKOWNIK UZIEMIAJĄCY PU 2 szt.

L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	SZT.	MATERIAŁ
1	PŁASKOWNIK $\square$ 5x40	1	STAL OCYNK.
2	NAKŁADKA $\square$ 5x40	1	STAL OCYNK.
3	PODKŁADKA SPRĘŻYNUJĄCA	4	STAL OCYNK.
4	NAKRĘTKA M6	4	STAL OCYNK.
5	ŚRUBA M6x40	4	STAL OCYNK.

Długość płaskownika (NR1) – 2,10m

Skala 1:2



## UWAGI:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- USYTUOWANIE PŁASKOWNIKÓW UZIEMIAJĄCYCH POKAZANO NA RYSUNKU AK10.00
- PŁASKOWNIKI ZAMOCOWAĆ PRZED WYLANIEM ŁAW FUNDAMENTOWYCH

Skala 1:20

$\pm 0,00 = 220,03\text{m n.p.m.}$

UWAGA: Wymiary podano w cm  
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO-TECH

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Obiekt:	MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W m. DOBROMIERZ gm. KLUCZEWSKO		Indeks 00	Data XII.2012
Branża:	ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA		Faza PBW	Rys. Nr P.14.198/12
Rysunek:	BUDYNEK TECHNICZNY DETAL UZIEMIENIA		Skala 1:2 1:20	AK50.00
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
	Projektował: tech. bud. Zbigniew Maciejewski	GP.IV.7342/38/94		
	Opracował: mgr inż. Krzysztof Goch	—		
	Sprawdził: inż. Zbigniew Kociotek	UAN.IV-10220/173/82 UAN.IV-10220/33/84 UAN.IV-10220/106/84		
	Sprawdził: mgr inż. Adam Gierczak	BP.IV-10220/36/79		

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH  
I EKSPLOATACYJNYCH  
inż. Zbigniew Kociotek  
ul. Dmowskiego 25/31 m 55  
97-300 Piotrków Tryb.