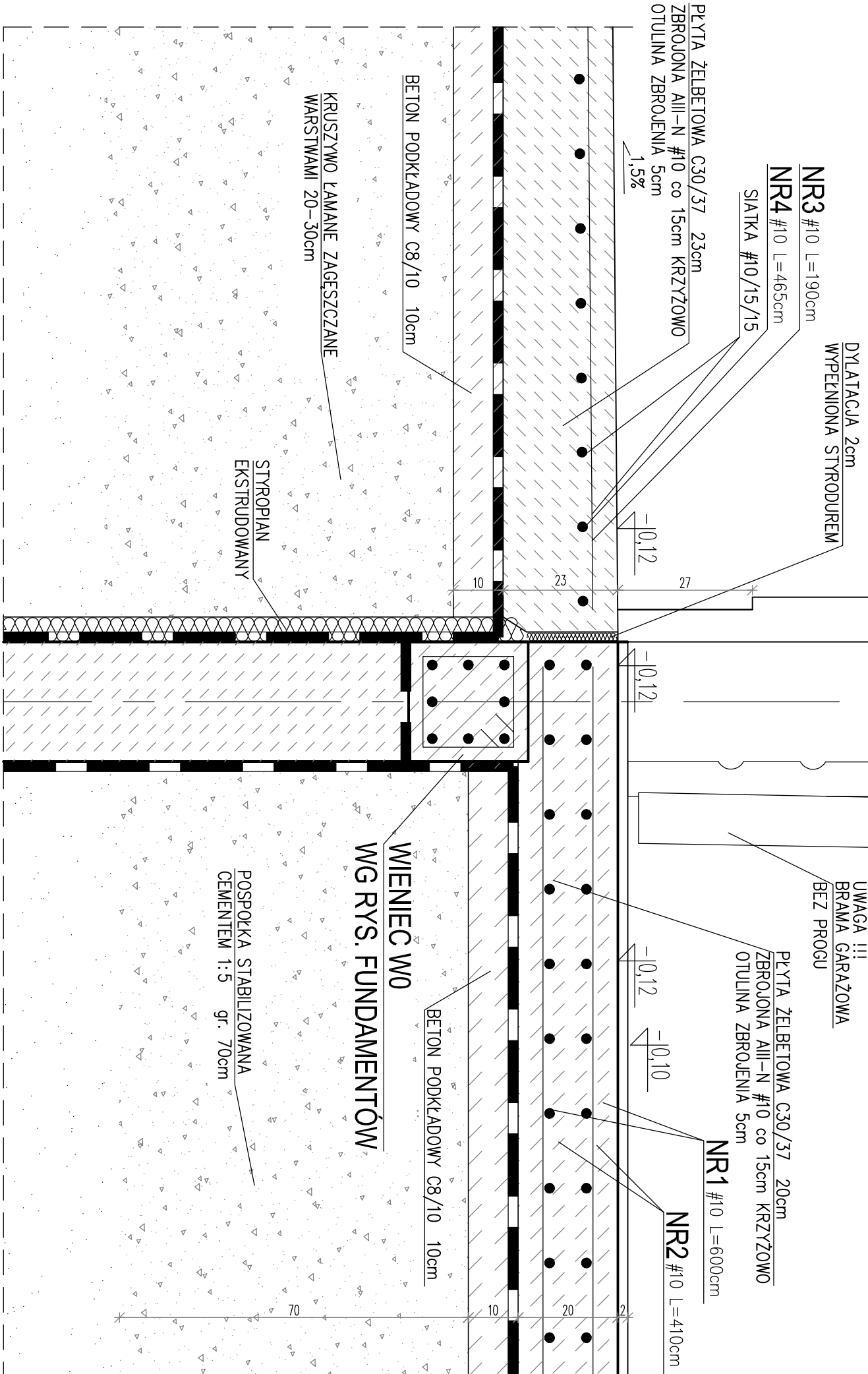


Detail "D" 1:10



WYKAZ STALI ZBRÓJENIOWEJ DETAL "D" ORAZ POCHYLENIA

NR		ŚREDNICA		DŁUG.		DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA WG ŚREDNICY	
PŁYTA		A0	AIII-N	ilość	[m]	A0	AIII-N
1	10	10	56	6,00	336,0		8
2	10	10	82	4,10	336,2		
3	10	32	1,90		60,8		
4	10	15	4,65		69,8		
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA							
MASA 1 mb						802,75	
MASA CAŁKOWITA						0,617	
RAZEM WG KLAS						495	
OGÓŁEM						495	

UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. INSTALACJE PODPOSADZKOWE WG PROJ. TECHNOLOGICZNEGO, PROJ. INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH ELEKTRYCZNYCH I PROJ. INSTALACJI SANITARNYCH WEWNĘTRZNYCH
3. W POSADZCE WYPROFLOWAĆ SPADKI W KIERUNKU KRATEK ŚCIEKOWYCH
4. PO WYKONANIU INSTALACJI, OTWORY W POSADZCE UZUPEŁNIĆ WARSZTAAMI POSADZKOWYMI
5. PO WYKONANIU INSTALACJI, OTWORY W ŚCIANACH UZUPEŁNIĆ WARSZTAAMI ŚCIENNYMI
6. ZESTAWIENIE STOLARKI WG RYS. AK60.00

±0,00 = 83,70 m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:
Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA I MODERNIZACJA BIOLOGICZNO-MECHANICZNEJ
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W NAGRADOWICACH

Adres inwestycji:
Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Nagradowice
gmina Kleszczewo, działka nr ewid. 84/4, 84/10, 85/2
obręb Krzyżowniki

Wykonawca:
ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA

Przebieg:
BUDYNEK TECHNICZNY
PRZĘKROJ IV-IV
DETAL "D"

Projektant	Imię i Nazwisko	Wzrost	Waga	Temperatura	Wzrost	Waga	Temperatura
Projektant	mgr inż. Jacek Trzasko	1,75	75	36,6	1,75	75	36,6
Wykonawca	mgr inż. Jacek Trzasko	1,75	75	36,6	1,75	75	36,6

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE
ekopromag
Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20
60-588 Poznań
ekopromag@gmail.com