

PRZEPUST Z RUR PEHD Ø60
TRASA II

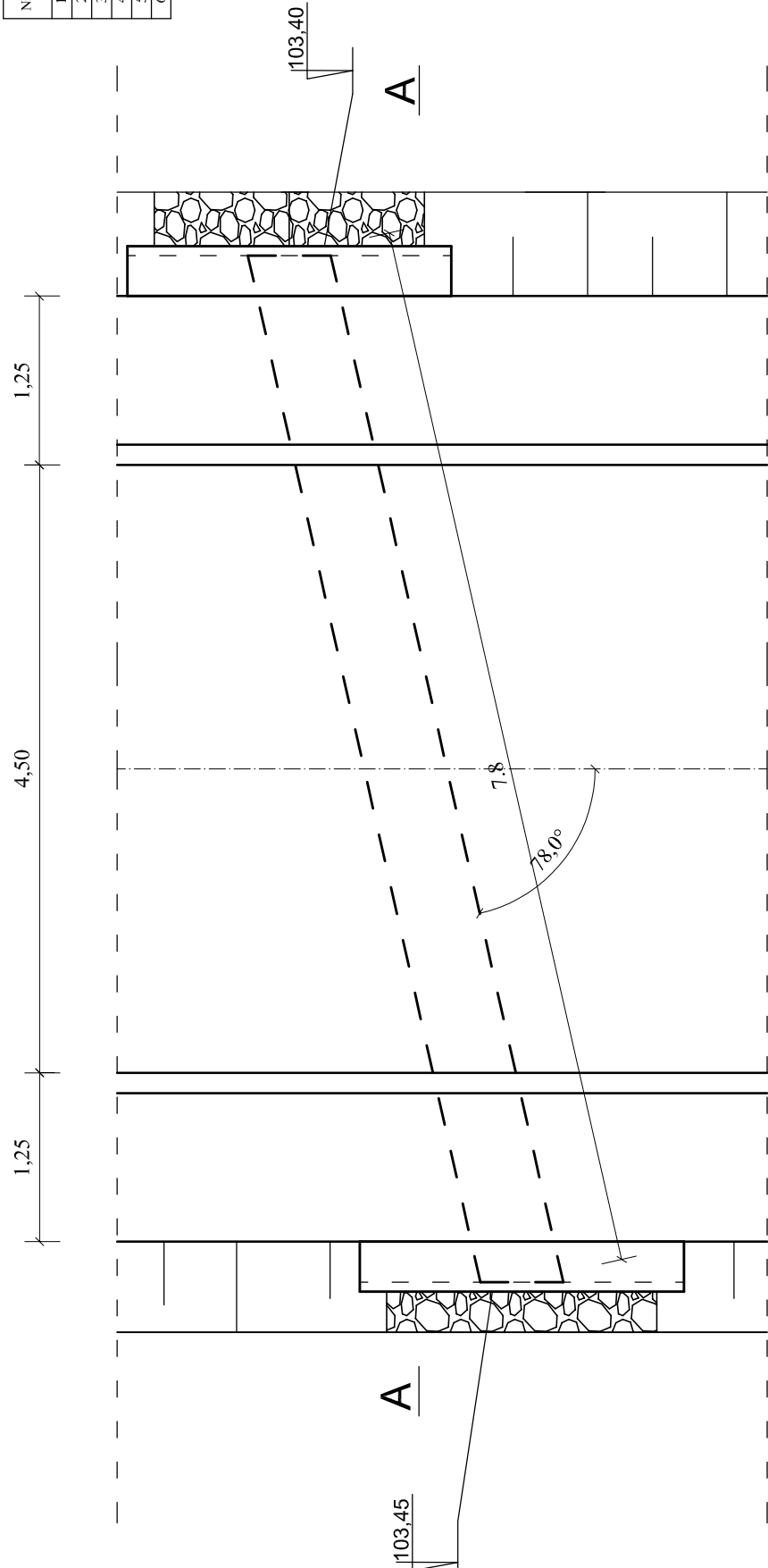
km 0+121,69
skala 1:50

ILOŚCI:

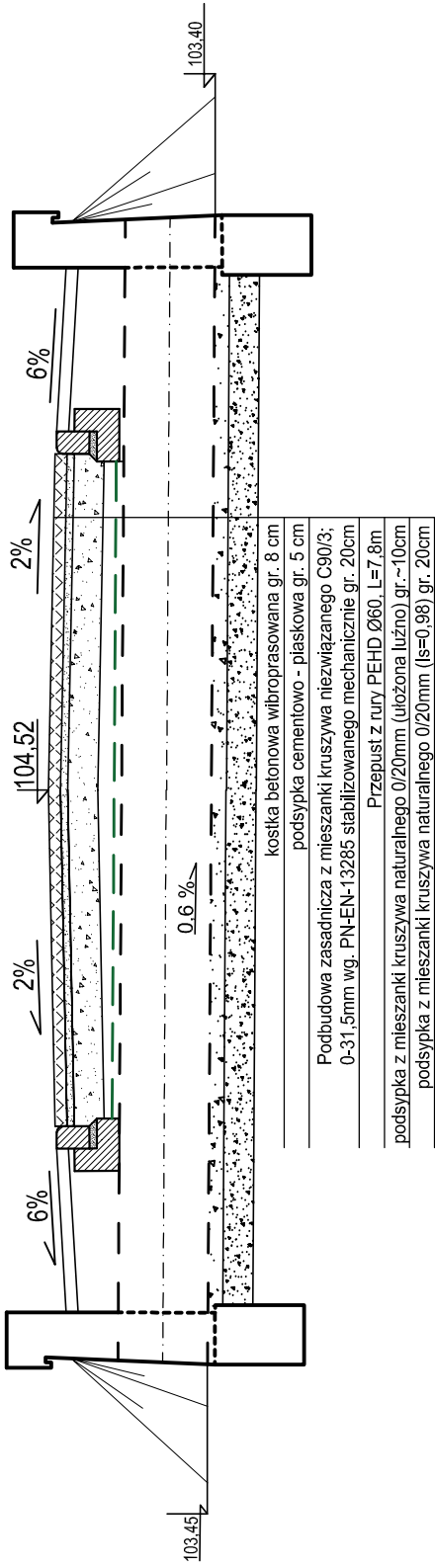
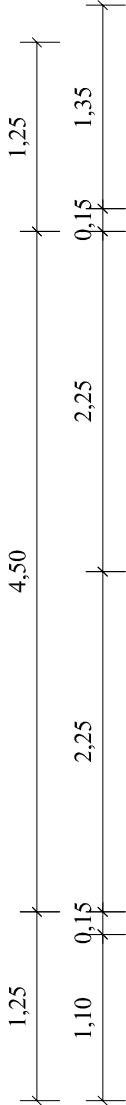
Beton B30 - 3,16 m3

Zestawienie stali

Nr	Ø [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [cm]	Masa 1mb [kg]	Masa ogółem [kg]	Razem [kg]
1	14	238	16	3808			
2	14	115	8	920			
3	14	63	8	504	1,21	188,32	209,30
4	14	224	42	9408			
5	14	77	12	924			
6	10	170	20	3400	0,617	20,98	



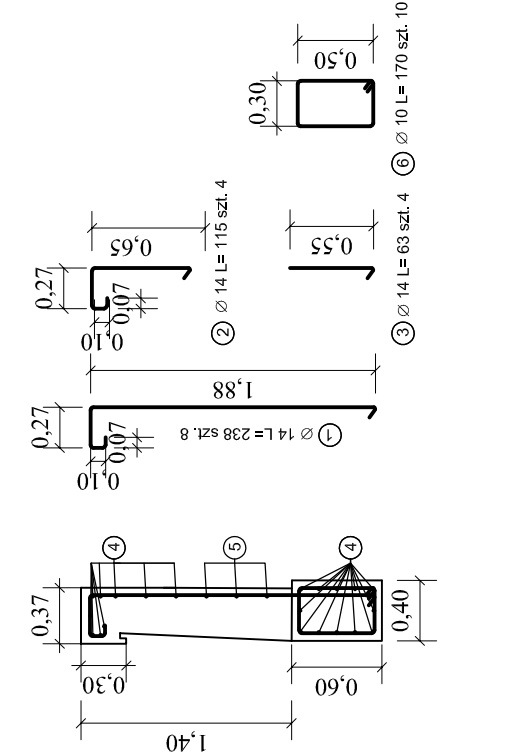
PRZĘKRÓJ A-A



- GEOSIATKA O SZTYWNYCH WĘZŁACH I MIN. WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE WZDŁUŻ I WSZERZ PASMA 40,00 kN/m, Ø OCZKA MIN. 30 MM
- GEOTKANINA O MIN. WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE WZDŁUŻ I WSZERZ PASMA 30,00 kN/m
- Uważa! Elementy betonowe zabezpieczyć izolacją poprzez zastosowanie

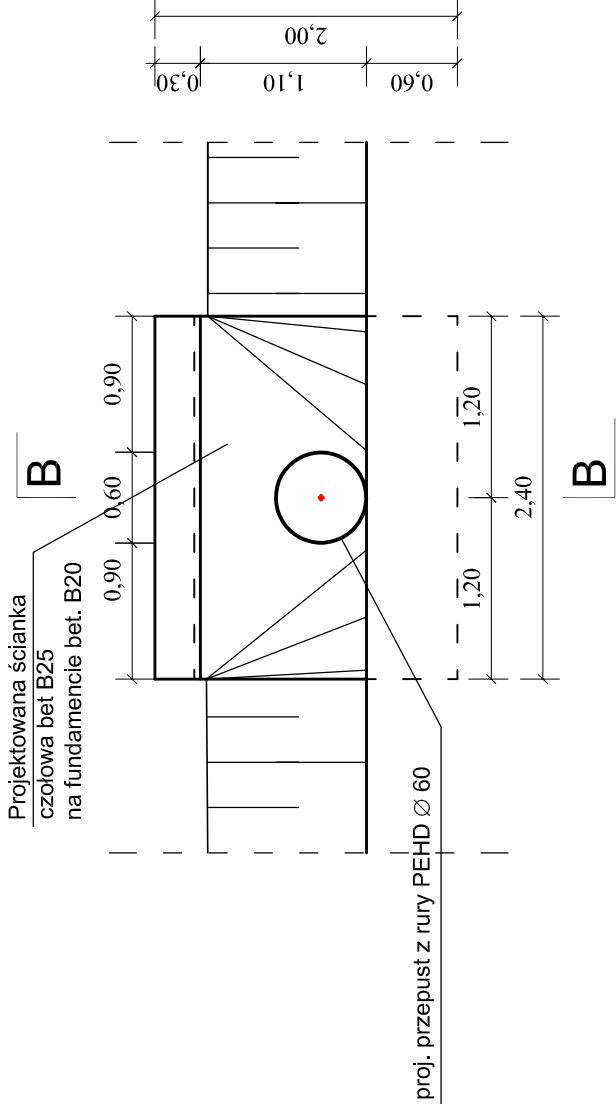
Bitizol R w gruntach nienawodnionych

Zbrojenie ścianki czołowej

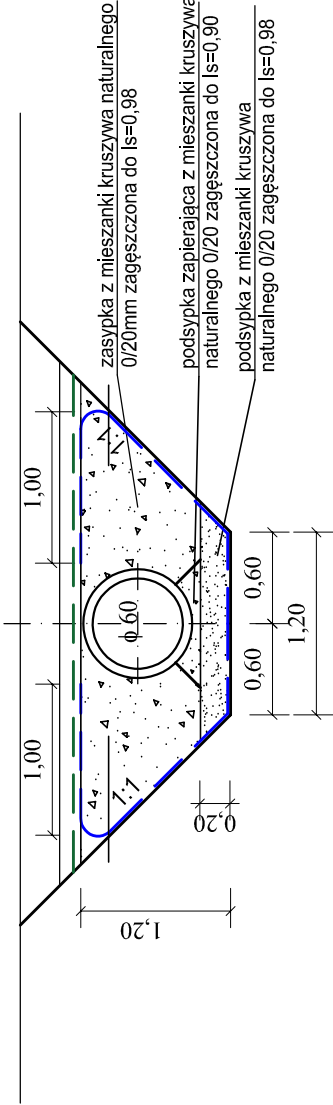


PRZEPUST Z RUR PEHD Ø60

WIDOK NA ODPŁYWIE



PRZĘKRÓJ POPRZECZNY



- UMOCCNIENIE BRUKIEM Z KAMIEŃIA POLNEGO O GRUBOŚCI 16-20 CM
- Z ZALANIEM SPOIN ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ MARKI 15 MPa
- UKŁADANYM NA PODSYPCE CEMENTOWO - PIASKOWEJ GR.10 CM



Usługi Projektowo-Inżynieryjne

mgr Marta Bajno, 18-400 Łomża, ul. Kaszelańska 8/34,

NIP: 718-215-14-63; REGON: 382892703; e-mail: upinatabajno@o2.pl

Nazwa i adres inwestycji	Przebudowa dróg gminnych we wsi Brzostowo na odcinkach o łącznej długości 1408,22m; obręb Brzostowo, gmina Jedwabne		
Inwestor	GMINA JEDWABNE		
Nazwa rysunku	Przeprust z rur PEHD Ø60 w km 0+121,69 trasy II		
Data opracowania: 2/2020r.	Faza: P.B.	Skala: 1:50	Nr rys. 5.5
Branża	Inię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Drogowa: Autor:	mgr inż. Elżbieta Leszczyńska	ŁOM 41/88	
Drogowa: Sprawdzający:	inż. Krzysztof Święcki	PDL/0004/PWOK/04	