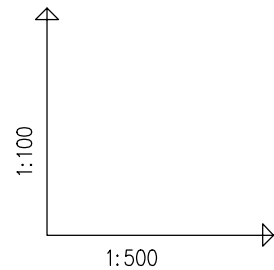
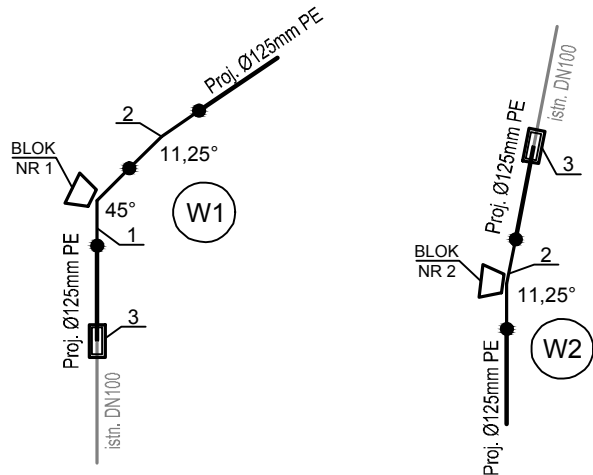



- ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK**
- ŁUK FORMOWANY 45° | Ø125MM | PE100 SDR17 | 1 SZT.
 - ŁUK FORMOWANY 11,25° | Ø125MM | PE100 SDR17 | 2 SZT.
 - WIELOZAKRESOWY ŁĄCZNIK ZABEZPIECZONY
PRZED PRZESUNIĘCIEM DO RÓŻNYCH
RODZAJÓW RUR | DN100 | ŻEL. SFEROID. | 2 SZT.



POZIOM PORÓWNAWCZY	-5.00 m n.p.m.		
PROJ. RZĘDNA TERENU	9.40		9.25
RZĘDNA TERENU ISTN.	9.40	9.50	9.25
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	7.90	7.83	7.75
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.67	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI		23.0m 6.5 ‰	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø125mm PE100 SDR17 PN10	
ODLEGŁOŚCI	0.0	23.0	23.0
HEKTOMETRY	W1		W2

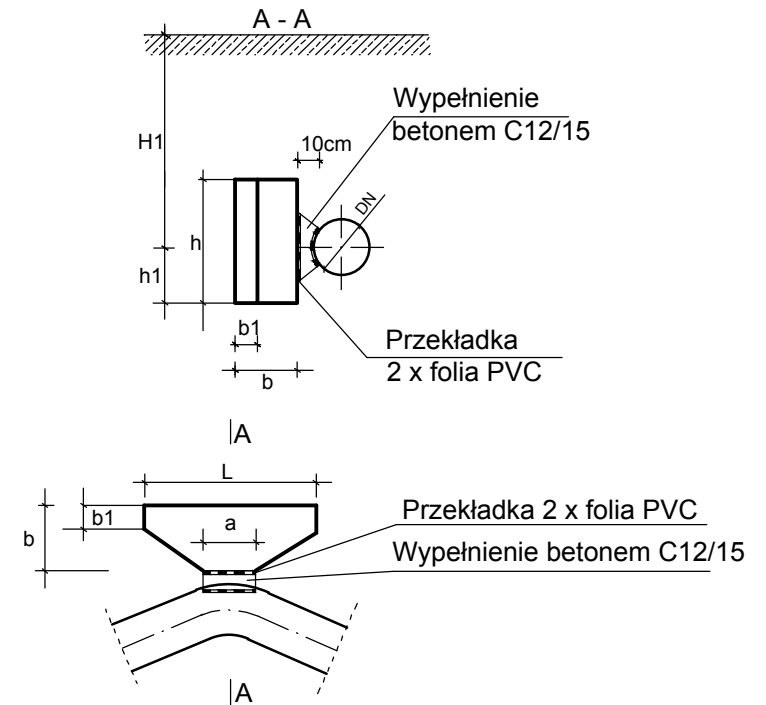


POSADOWIENIE NA GRUNCIE RODZIMYM
DOGĘSZCZONYM DO ID>0.40, PO USUNIĘCIU
FRAKCJI GRUZU I ORGANICZNEJ

ZASYPKA GRUNTEM RODZIMYM
PO USUNIĘCIU FRAKCJI
GRUZU I ORGANICZNEJ

NAWIERZCHNIA ASFALTOWA

BLOKI OPOROWE



Wymiary bloków oporowych (m).

Nr bloku	h	l	b	b1	b2	a	h1
W1	0,45	0,70	0,25	0,15	0,10	0,20	0,20
W2	0,30	0,45	0,15	0,15	0,20	-	0,18

ETAP ROBÓT 1A

	nazwa inwestora:	
	SZCZECIŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO AUTOBUSOWE „DĄBIE” SP. Z O.O.	
	70-784 Szczecin, ul. A. Struga 10	
	adres inwestycji:	
	MIASTO SZCZECIN - UL. A. STRUGA 10	

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	
branża:	SIECI WOD.-KAN.		
projektant:	mgr inż. PIOTR SOŁTYS	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	

nazwa inwestycji:			
PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI ŚCIEKOWEJ NA TERENIE ZAJEZDNI AUTOBUSOWEJ SPA "DĄBIE" PRZY UL. STRUGA 10			
nazwa rysunku:			
PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU			
	nr umowy // oprac:	19/DZ/2021 // P-1085/2021	skala:
	stadium oprac:	PROJEKT WYKONAWCZY	
	data oprac:	GRUDZIEŃ 2021r.	
ul.Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl		1:100/500	4