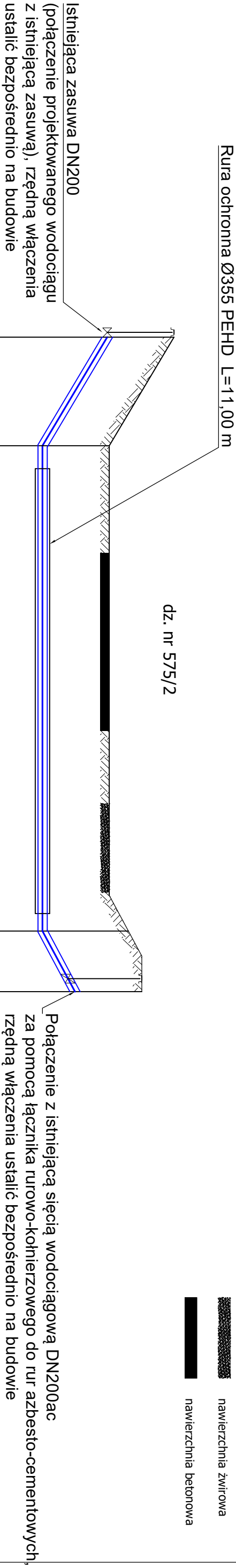



OPIS POWIERZCHNI:

-  nawierzchnia zielona
-  nawierzchnia żwirowa
-  nawierzchnia betonowa



Skala 1:100/100		P.p. = -11,00 m n.p.m.		Ho=1,65		Ho=1,65		Ho=2,12		Ho=1,65	
Rzędna terenu		1,60		0,00		0,47		0,80			
Rzędna osi rurociągu		-1,65		-1,65		-1,65		-0,85			
Długość odcinka		2,70		12,00		1,50					
Proj. spadek/odległość		i=59,3 %		i=0,0 %		i=53,3 %		1,50			
Proj. średnica/materiał		Ø225 PE100, SDR17 PN10									
Hektometr i odległości		2,70		14,70		16,20					

<div>AK Projekty Anna Kaszubowska-Kaczmarek ul. Pogodna 11, 80-297 Bałtino tel: 667 351 711, mail: aniakaszubowska@gmail.com</div>				Przedmiot rysunku		Objekt	
Profil sieci wodociągowej W1-W2				Sieć wody			
Skala	1:100/100	Branża	Sanitarna	Adres		Inwestor	
Data	02.2021	Projektował:	mgr inż. Paweł Buczek	dz. nr 575/2, obręb 0002 2 Nowy Dwór Gdański, ul. Warszawska		Miejsce Nowy Dwór Gdański Ernesta Wejhera 3, 82-100 Nowy Dwór Gdański	
Nr rysunku	S2	Sprawdził:	mgr inż. Marcin Kaczmarek	upr. nr POM/0206/POOS/08 specjalność: INSTALACYJNA		Podpis	