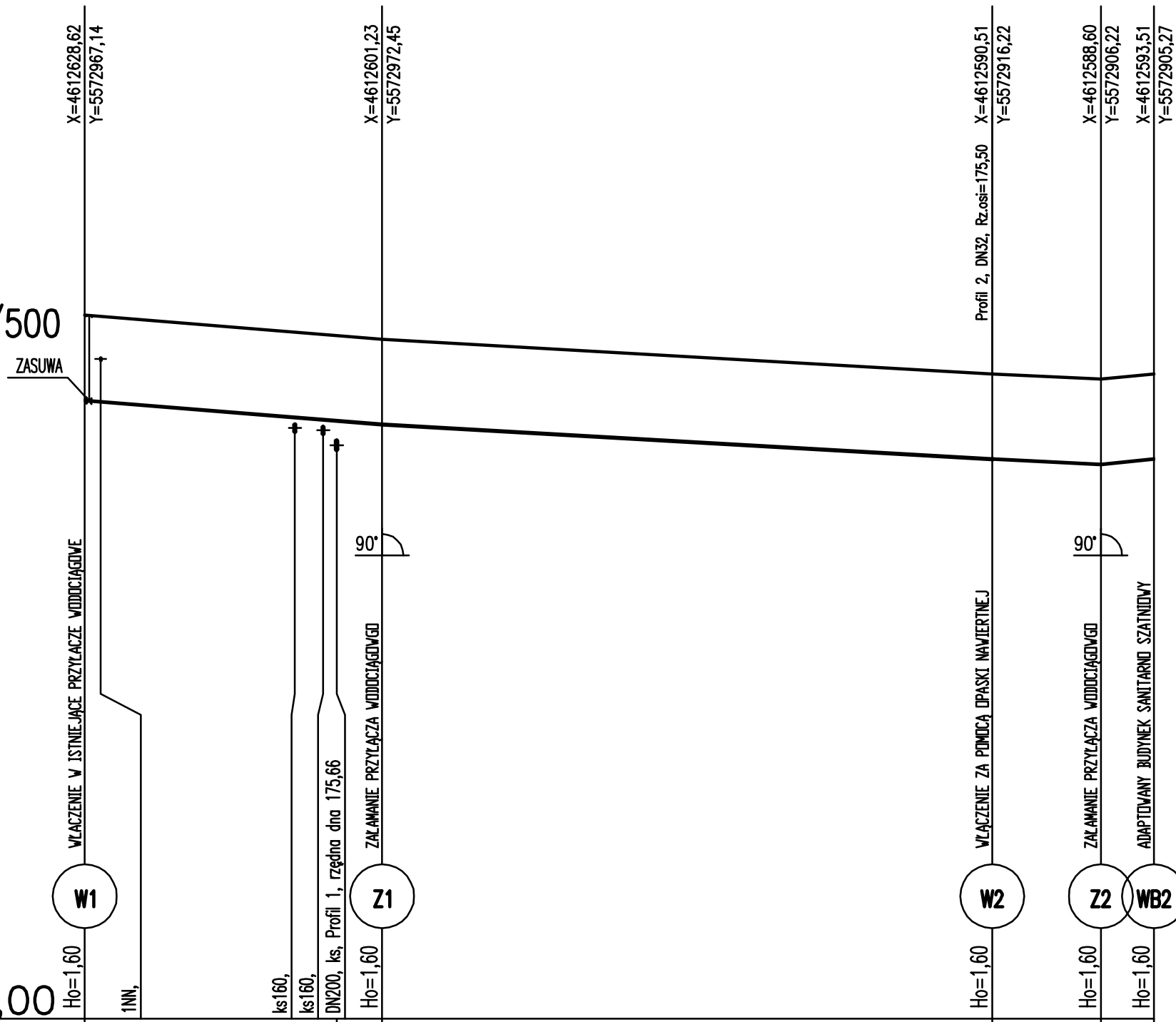
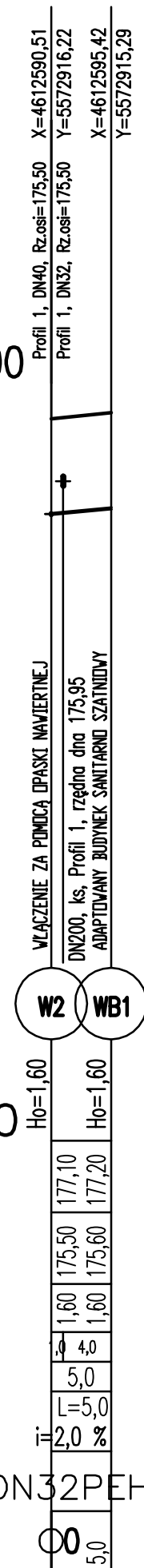


Profil 1
Podziałka 1:100/500



P.p. = 165,00	Ho = 1,60	11m	ks160,	ks160,	DN200, ks, Profil 1, rzędna dna 175,66	Ho = 1,60	ZAKŁAMANIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	90°	X = 4612628,62 Y = 5572967,14	X = 4612601,23 Y = 5572972,45
Rzędna projektowanego terenu	178,20			177,82						
Rzędna osi proj. rurociągu	176,60			176,22						
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,60			1,60						
Długość odcinka		23,6		4,3						
Proj. spadek rurociągu, odległość		i = 1,6 %		L = 27,9						
Proj. średnica nominalna, materiał		DN50 PEHD		DN50 PEHD						
Hektometr i odległości	00	19,7	22,4	27,9		85,1	95,3	00		

Profil 2
Podziałka 1:100/500



P.p. = 165,00	Ho = 1,60									
Rzędna projektowanego terenu	177,10			177,10						
Rzędna osi proj. rurociągu	175,50			175,50						
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,60			1,60						
Długość odcinka		4,0		5,0						
Proj. spadek rurociągu, odległość		i = 2,0 %		L = 5,0						
Proj. średnica nominalna, materiał		DN32 PEHD		DN32 PEHD						
Hektometr i odległości	00	5,0								

ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA:		
GMINA WYŚMIERZYCE 26-811 WYŚMIERZYCE UL. A.MICKIEWICZA 75		 Firma Usługowa MS 26-400 Przysucha, ul. Staszica 32 tel/ fax: 048 675 25 45, mobil: 0 509 024 080 e - mail: smaterek@o2.pl		
AUTORZY	IMIE I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Jacek Ziomek	sanitarna	MAZ/0524/POOS/06	
Temat: Budowa boisk sportowych Orlik 2012 w miejscowości Kostrzyń na dz. nr ewid. 792 i 793				
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO				
Branża: SANITARNA		Stadium: Projekt budowlany		
03.2011	Skala: 1:500/1:100	Nr umowy: zlecenie		
Nr rysunku:				5