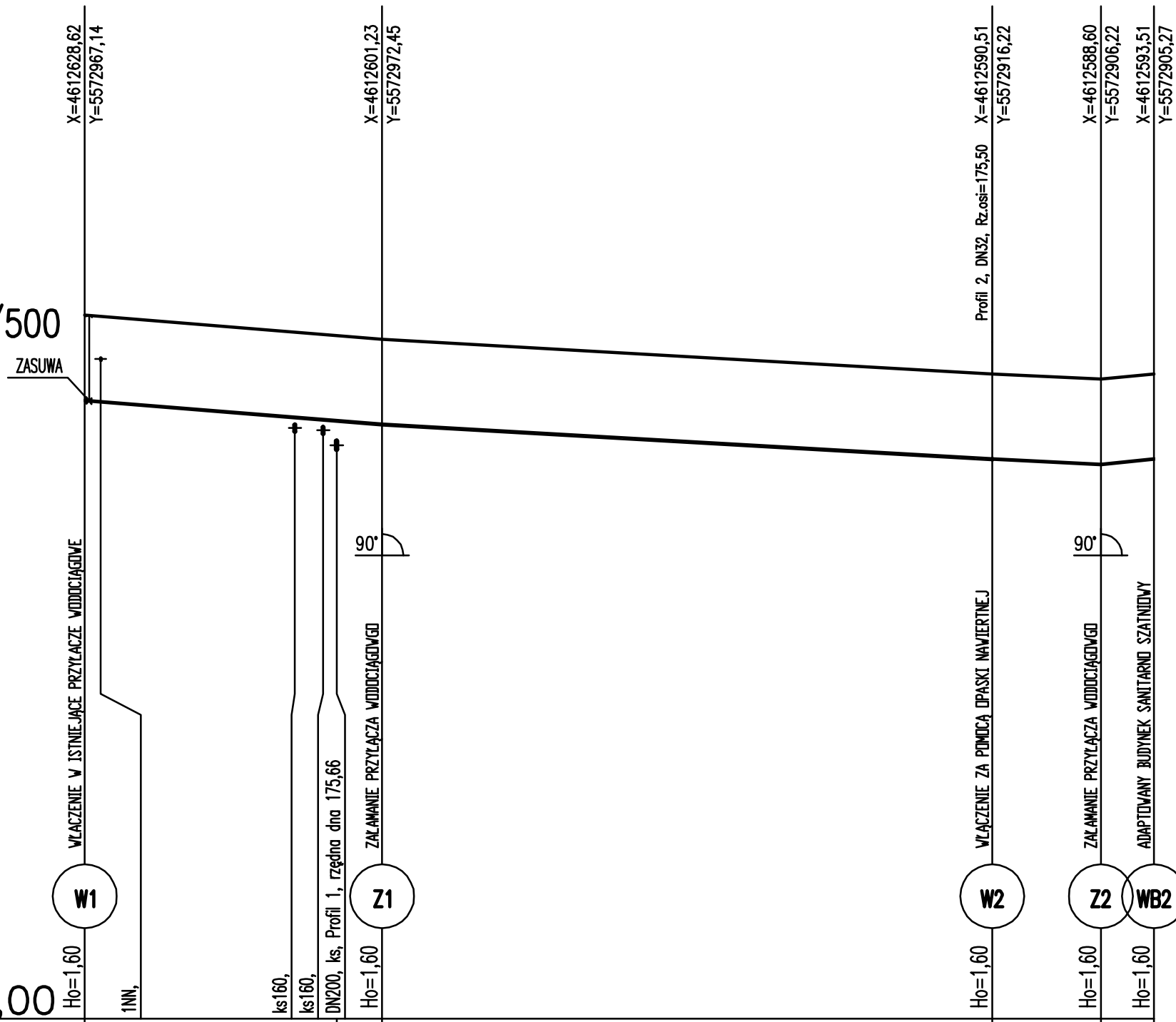


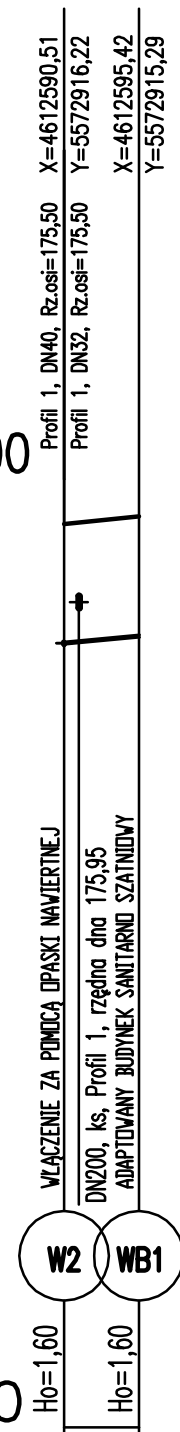
Profil 1
Podziałka 1:100/500



P.p. = 165,00


Rzędna projektowanego terenu	178,20	177,82	177,75	177,10	177,00	177,10
Rzędna osi proj. rurociągu	176,60	176,22	176,15	175,50	175,40	175,50
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
Długość odcinka	23,6	4,3	57,2	10,2	5,0	
Proj. spadek rurociągu, odległość	i=1,6% L=27,9		i=1,1% L=57,2		i=1,0% L=10,2	i=2,0% L=5,0
Proj. średnica nominalna, materiał	DN50 PEHD			DN32PEHD		
Hektometr i odległości	00	19,7 22,4	27,9	85,1	95,3	001

Profil 2
Podziałka 1:100/500



P.p. = 165,00

Rzędna projektowanego terenu	177,10	177,20
Rzędna osi proj. rurociągu	175,50	175,60
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	DN32PEHD	
Hektometr i odległości	00	5,0

ZAMAWIAJĄCY: GMINA WYŚMIERZYCE 26-811 WYŚMIERZYCE UL. A.MICKIEWICZA 75				WYKONAWCA: 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						