

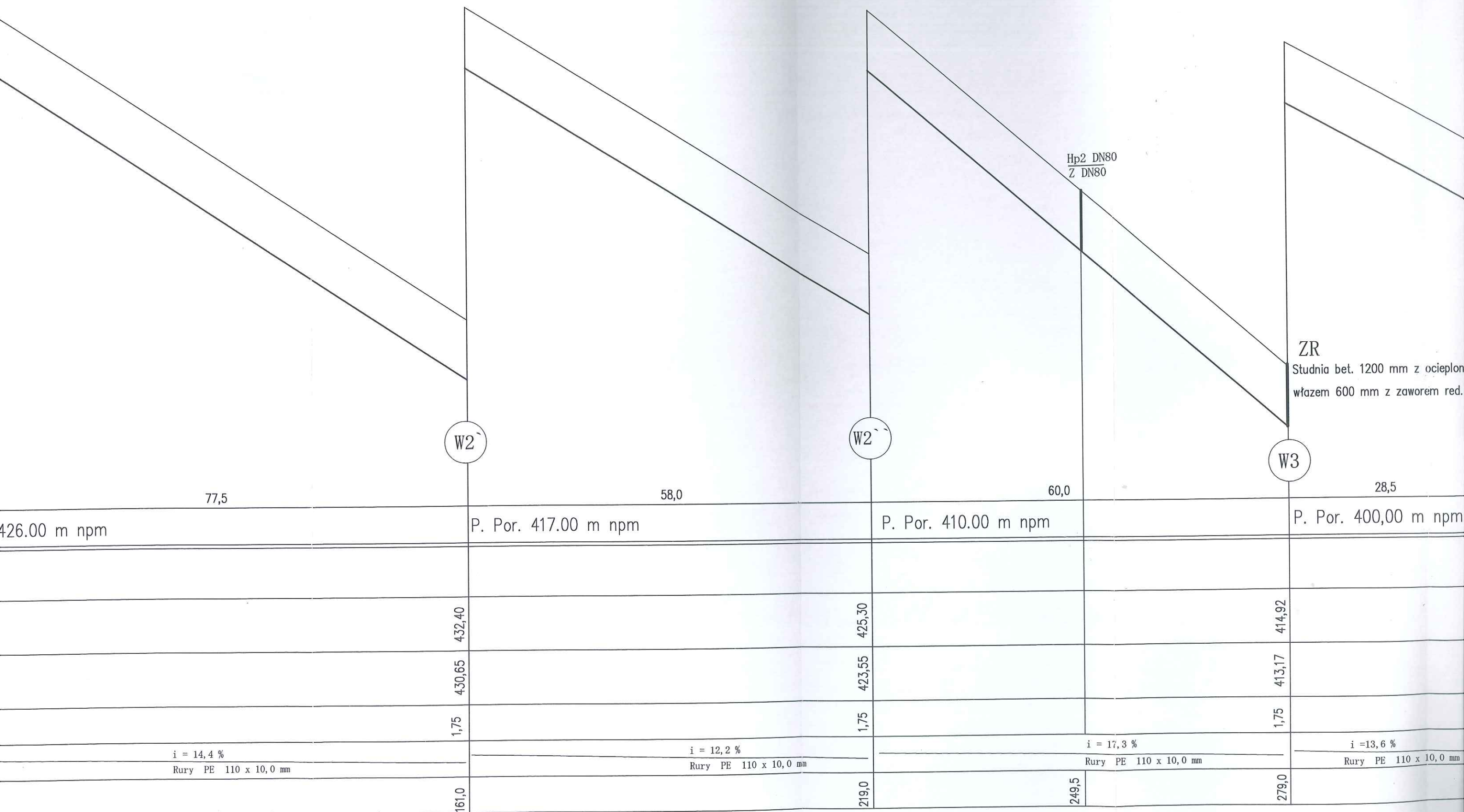
NADZÓR BUDOWLANY PROJEKTOWANIE
Marek Żmuda
ul. B.A. Konstancy 16/12, tel. 018 443 43 46
33-300 NOWY SĄCZ
Regon 490528017 NIP 734-108-84-71

inż. Mirosław Olszowski
Projektant sieci i instalacji
wod-kan, gaz, c.o., wentylacji
upr. proj. i wyk. Nr UAN 1342-139/91
33-300 Nowy Sącz, ul. B.A. Konstancy 16/17

mgr inż. Marek Żmuda
UPRAWNIENIA SANITARNE
nr UAN 1-834/A-37/86
ul. B.A. Konstancy 16/12
33-300 NOWY SĄCZ

mgr inż. Bolesław Kozłowski
uprawnienia budowlane do projektowania
w zakresie sieci i instalacji wod-kan, gaz, c.o., wentylacji
oraz ochrony powietrza i terowentacji kotłarni
budowlanych w ograniczonym zakresie
upr. nr UAN 1-8340/A-82/90

Nadzór Budowlany i Projektowanie					
Projektant:	Investor:	Krzysztof Baran, Ubiad 31, 33-311 Wielogłowy			
mgr inż. Mirosław Olszowski	Obiekt:	Sieć wodociągowa "Pod Działem"			
ul. B.A. Konstancy 16/17, 33-300 Nowy Sącz	Adres:	Ubiad Gmina, Chelmiec			
Opracował:	Opracowanie:	Projekt budowlano-wykonawczy			
mgr inż. Marek Żmuda	Przedmiot rysunku:	Profile podłużne sieci wodociągowej			
mgr inż. Bolesław Kozłowski	Podpis:	Data: lipiec 2014	Skala: 1:100/500	Numer rys.:	2



Droga gminna asfaltowa
Z DN100 + odp.

Rura osłonowa PE, L=5,0m
200x18,4 mm SDR 11

Hp1 DN80
Z DN80

W1

W2

W2

83,5

77,5

Por. 426.00 m npm			P. Por. 426.00 m npm	P.
Oznaczenia				
Rzędna terenu	444,04		443,60	432,40
Rzędna dna wodociągu	442,29		441,85	430,65
Głębokości	1,75		1,75	1,75
Średnica/materiał/spadek	i = 0,5 % Rury PE 110 x 10,0 mm		i = 14,4 % Rury PE 110 x 10,0 mm	
Odległości	0,0		83,5	161,0