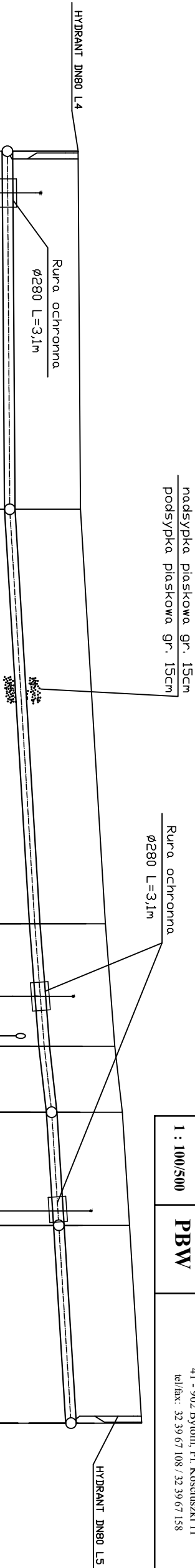


	Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr	Inwestor: BPK Spółka z o.o. 41 - 902 Bytom, Pl. Kościuszki 11		Projekt nr:	Data:
Opracował:	inż. J. Walczyński			Przebudowa wodociągu w ul. Musiōła i ul. Dmickowskiego w Bytomiu cz. I		4a/2015/16	07.2015
Projektował:	mgr inż. P. Ziencz						
Sprawdził:	mgr inż. W. Foltman						
Sprawdził:			SLK/2043/ POOS/08	PROFIL WODOCIĄGU H4-H5/W12			

Skala: 1 : 100/500	Stadium: PBW	BPK Spółka z o.o. 41 - 902 Bytom, Pl. Kościuszki 11 tel/fax: 32 39 67 108 / 32 39 67 158		Rysunek nr: 6
-----------------------	-----------------	--	--	------------------



POZIOM PORÓWNAWCZY 295,00 m n.p.m.		PROJEKTOWANY TRÓJNIK Ø225/90/225 PROJEKTOWANY HYDRANT PODZIEMNY DN80 ISTNIEJĄCY GAZDZIĄG	
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO m.n.p.m.	310,21		
RZĘDNA OSI WODOCIĄGU m.n.p.m.	308,71		
SPADEK [%] / ODLEGŁOŚĆ [m]	1,50	0,7 — 38,0	
ZAGŁĘBIENIE OSI WODOCIĄGU	RURY I KSZTAŁTKI CIŚNIENIOWE PE 100 (SDR 11) Ø 225x20,5		
RODZAJ RUR			
DLUGOŚĆ [m] OZNACZENIA	L4	0,00	
	W7	38,00	
	W8	82,00	
	W9	95,00	
	W10	102,00	
	W11	118,00	
	L5	135,00	