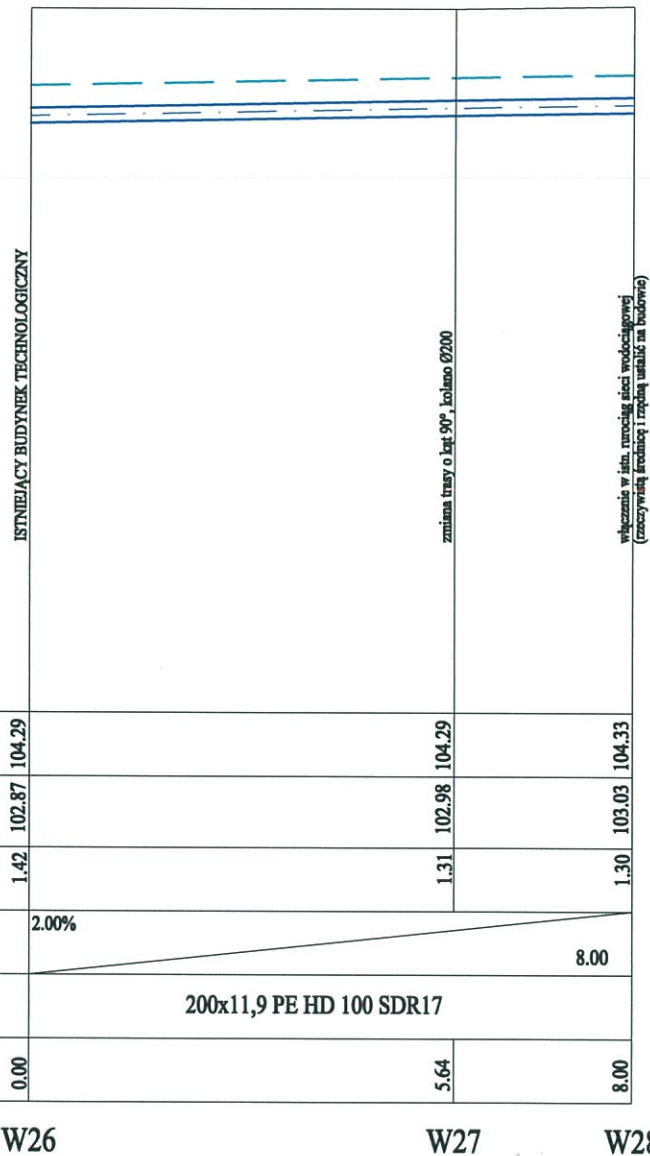
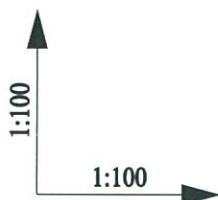


LEGENDA:

- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODY UZDATNIONEJ DO SIECI
- PROJEKTOWANA TAŚMA OSTRZEGAWCZA KOLORU NIEBIESKIEGO
- PUNKT ZAŁAMANIA PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU,
- ŚREDNICA, MATERIAŁ RUROCIĄGU

W27
200x11,9
PE HD 100 SDR17



POZIOM PORÓWNAWCZY 95.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	104.29		104.29	104.33
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	102.87		102.98	103.03
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.42		1.31	1.30
SPADEK, DŁUGOŚĆ	2.00%	8.00		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	200x11,9 PE HD 100 SDR17			
ODLEGŁOŚCI [m]	0.00		5.64	8.00

W26

W27

W28

PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K.
Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce

PF
PROFIPROJEKT

BRANŻA:	TECHNOLOGIA	NR PROJEKTU:	
TYTUŁ RYS.	Profil przyłącza wody uzdatnionej do sieci	SKALA:	1:100
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI GÓRY, GM. WILCZYN.	PROJEKT BUDOWLANO	
INWESTOR	Gmina Wilczyn ul. Strzełńska 12 D , 62-550 Wilczyn	NR RYS.:	10
ADRES INWESTYCJI	GÓRY, GMINA WILCZYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE, DZ. NR 186/5, 126/1, 147/1	DATA	04.11.2016
OPRACOWAŁ	mgr inż. Waldemar Jakrzewski	NR. UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Baraniak	WK/P/0127/PWOS/14 SPEC. INSTALACYJNA	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Remigiusz Zieliński	WK/P/0268/POOS/06 SPEC. INSTAL.-INŻYNIER	