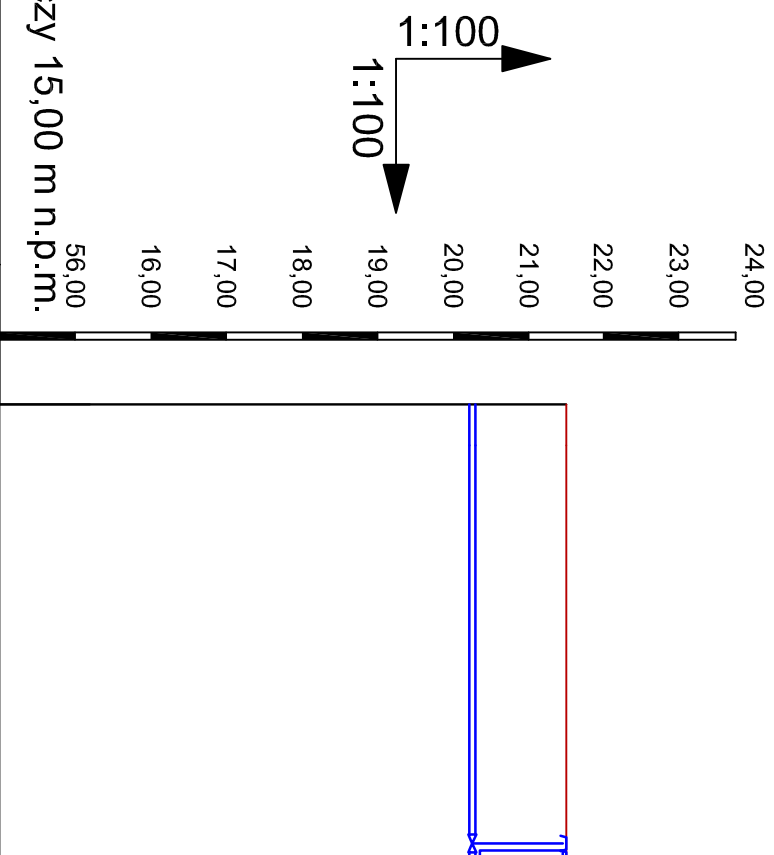


# PROFIL PODZIEMNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

SKALA 1:  $\frac{100}{100}$



Rzędna terenu projektowanego	21,91	22,00
Rzędna osi rurociągu [m]	19,91	19,91
Zagłębienie osi rurociągu	2,00	2,09
Odległości [m]		6,1
Średnice, materiał		0,0 %
	Spadek	PE110×10,0
Długość trasy [m]	0,0	6,1

PW

ZS+HP

## OZNACZENIA:

PW - PUNKT WŁĄCZENIA

ZS - ZASUWA

# HP - HYDRANT PRZECIWPÓŻAROWY

<div>DRAFT</div> <div>USŁUGI PROJEKTOWE</div> <div>UL. ŻÓŁNIERSKA 33/35 10-560 OLSZTYN tel. 0 505-765-227 NIP 739-168-68-66 REGON 511446192</div>	
TEMAT:	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO NR 12 W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM W BRANIEWIE
028/2016	JEDNOSTKA WOJSKOWA 2980
ADRES:	BRANIEWO UL. SIKORSKIEGO 41
INWESTOR:	DZ. NR 122/3, OBRĘB: 12 REJONOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY 10-071 OLSZTYN UL. SAPERSKA 1
BRANŻA:	SANITARNA
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
TYTUŁ RYS:	PROFIL PODZIEMNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. GRZEGORZ JANCEWICZ upr. bud. nr WAM/0047/POOS/11	SKALA: 1: $\frac{100}{100}$
SPRAWDZIŁA: mgr inż. KATARZYNA DOMINICZAK upr. bud. nr 17197/OŁ	DATA: 11.2016
NR RYS.: 2	