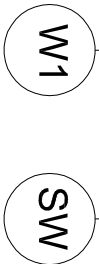
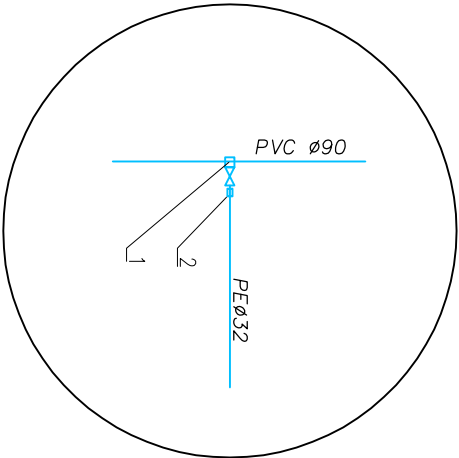


Rzędna terenu projektowanego	22,30		22,30
Rzędna osi rurociągu [m]	20,90		20,90
Zagłębienie osi rurociągu	1,40		1,40
Odległości [m]		5,54	
Średnice, materiał		0	0,0 %
Spadek			
Długość trasy [m]	0,00		5,54




SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA  
DO SIECI WODOCIAGOWEJ  
Węzeł W1



- 1 – Włączenie do sieci wodociągowej PVCø90  
Opaska do nawiercania do rur PVC 90/32
- 2 – Elektromufa, przejście PE/mosiądz 32/25

UWAGI:  
Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy sprawdzić faktyczne rzędne istniejącego uzbrojenia podziemnego za pomocą przekopów próbnych

 <b>BIURO PROJEKTÓW ARCHIDEA</b> PROJEKTOWANIE I REALIZACJA INWESTYCJI ul. Szkolna 2/2 tel. 957 353 701, 66 - 400 Gorzów Wlkp.	
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
OBIEKT	BUDYNEK ZAPLECZA REKREACYJNEGO
ADRES	na dz. nr ewid. 346, obręb 0009 Stare Polichno gm. Santok
INWESTOR	Gmina Santok, ul. Gorzowska 59, 66-431 Santok
BRANŻA	SANITARNA
TREŚĆ	PRZYŁĄCZE WODOCIAGOWE - PROFIL
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ARKADIUSZ ZIÓŁKOWSKI
OPRACOWAŁ(A)	
DATA	