


Zb - zbiornik na wodę
z - zasuwą Dn 150
w - miejsce połączenia instalacji
obydwu zbiorników

POZIOM PORÓWNAWCZY 147,71 m npm

RZĘDNA TERENU	154,20					154,20
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	152,50					152,42
ZAGŁĘBIENIE RUROCIĄGU	1,70					1,78
DŁUGOŚCI-SPADKI		$L = 28,00\text{ m}$  $i = 0,3\%$				
MATERIAŁ-ŚREDNIACE		$\phi 150$ stal oc.				
ODLEGŁOŚCI	0,00	1,00	5,00	14,00	26,00	28,00

USŁUGI PROJEKTOWE, 38 - 220 DĘBOWIEC 532		
Nazwa opracowania: Modernizacja SUW w miejscowości Piszczac i Połoski Stare		
Inwestor: Gmina Piszczac, ul. Włodawska 8, 21-530 Piszczac		
Adres inwestycji: Połoski Stare, nr działki: 734		
Tytuł rysunku: Profil podłużny instalacji wod. wody uzdatnionej ze zbiorników do budynku		
Opracował: mgr inż. S. Praskowicz		Nr rys. 11
Projektant: mgr inż. K. Witos		Branża Sanitarna
		Skala 1:100:500
Sprawdził: mgr inż. W. Kurcz		Data: 08.2015