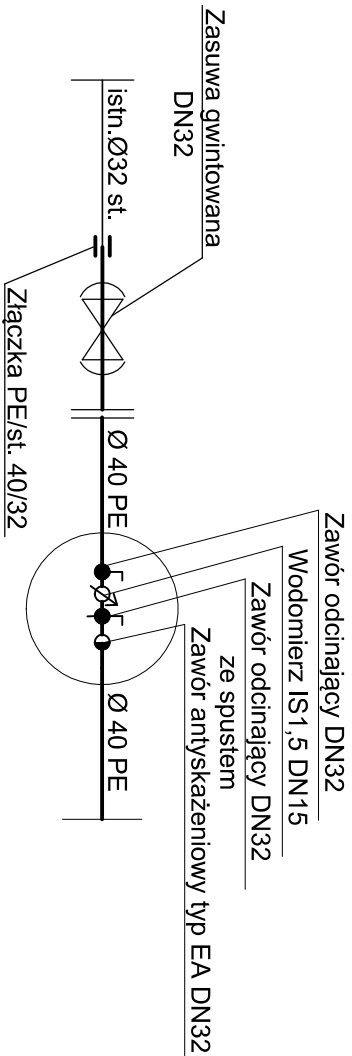


p.p. + 132 m n.p.m.

Rzędne terenu	138.60	138.80	Ø1000 bet.	138.80	138.80
Rzędne osi przewodu	137.00	137.31	Załamanie	137.33	137.37
Zagłębienie	1.60	1.49		1.47	1.43
Spadki [%]	2.0	2.02.0 / 2.0		2.01.0 / 2.01.2	1.41
Długości [m]		15.50		18.50	19.70
Średnica, materiał	Ø 40 PE	Ø 40 PE		Ø 40 PE	
Odległości	0.0	15.50		18.50	19.70

## Węzeł W1



A T I E R		tytuł rysunku	
Profil przyłącza wodociągowego.			
81-543 GRYNIA ulica Świdłowska 15 058- 6248-626		tytuł projektu ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OSP W ŁEBUNI	
inwestor		URZĄD GMINY W CEWICACH UL. W. WITOSA 16, 84-312 CEWICE	
opracowali		mgr inż.            upr. 4141/Gd/89 G. JEŚMAN-SMUTZYŃSKA	
		mgr inż. ZUZANNA PANOWICZ	
sprawdził		mgr inż.            upr. 372/76 JACEK KORNAK	
		skala 1 : 100 1 : 250	