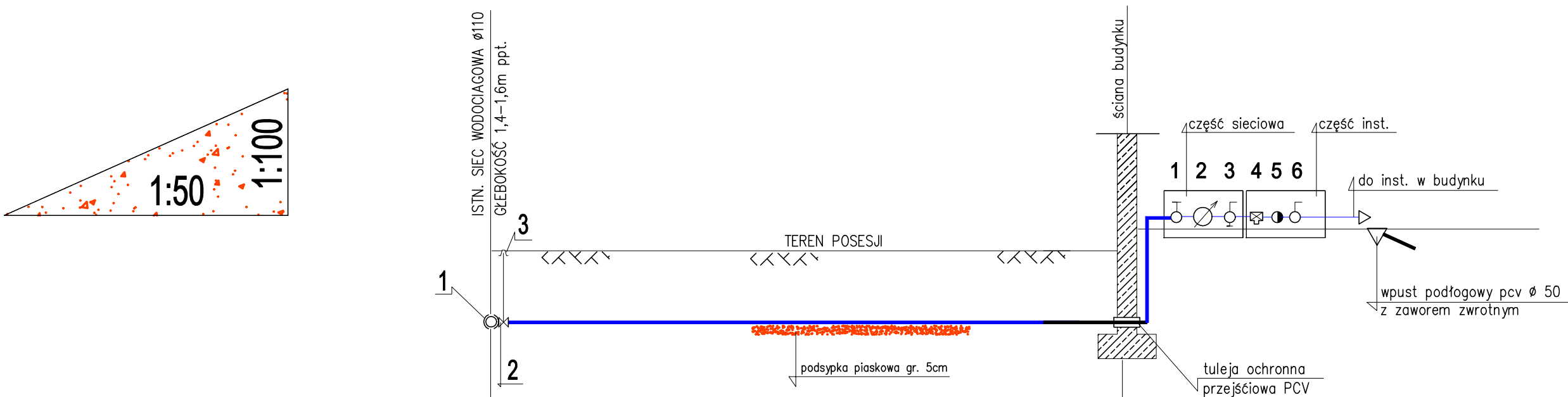


Profil przyłącza wodociągowego



Poz. por.300,00 m.n.p.m.		
Rzędna terenu	252,10	252,10
Rzędna góry przewodu	250,60	250,80
Głębokości	1,50	1,30
Odległości	0,00	6,50
Materiał, spaki	RURA POLIETYLENOWA Ø32 PE SDR 11/3,0mm	
Uzbrojenie	1 – opaska do nawiercania 2 – kombinacyjna zasuwa do nawieceń ISO Ø40PE Z RED. WEWNĘTRZNĄ Ø32 3 – skrzynka zasuw oznakowana PN-62/B-89700	
Zabezpieczenia		

Objaśnienia:

WĘZŁ ZAPOROWO-POMIAROWY

- 1 – zawór przelotowy grzybkowy Ø 25
- 2 – wodomierz Ø15 APATOR POWGAZ Smart z przystosowaniem do zdalnego odczytu
- 3 – zawór kulowy Ø25 z kurkiem spustowym
- 4 – filtr siatkowy mosiężny Ø25
- 5 – zawór zwrotny antyskażeniowy kl. "EA" Ø25 2231
- 6 – zawór przelotowy kulowy Ø25

"BUIP" LESZEK FIONCEK tel. 662 892 487	Budynek biurowy			Projektant: Leszek Fioncek upr. 94/90/Op	
	"BUIP"	INWESTOR	PGL Nadleśnictwo Olesno Olesno ul. Gorzowska 74		
	BIURO USŁUG INWESTYCYJNO-PROJEKTOWYCH Leszek Fioncek 46-250 WOŁCZYN UL. MŁYŃSKA 2b tel. 662 892 487			ADRES LOKALIZACJI	Wachów ul. Leśna działka nr 65/22
Nr rys. 1W	Profil przyłącza za wodociągowego		grudzień 2019	SKALA: 1:50/100	
Program	Certificate ZWCAD 2019 Professional nr licencji X8AG-ZZD6				