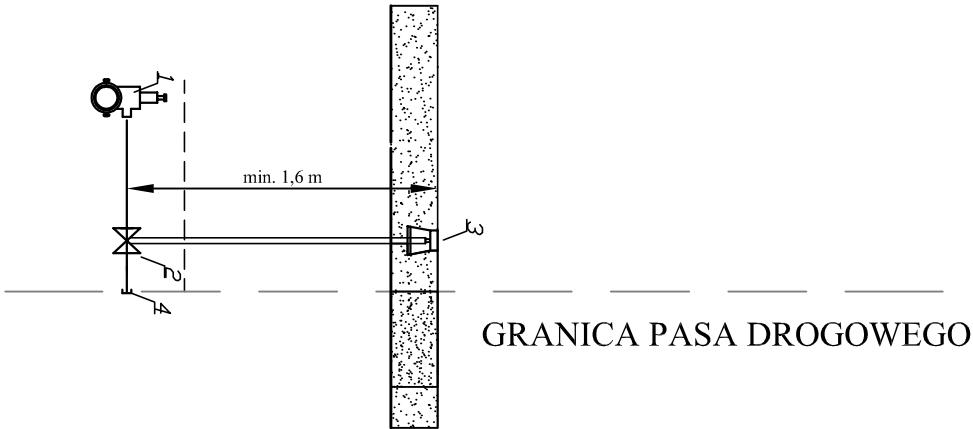
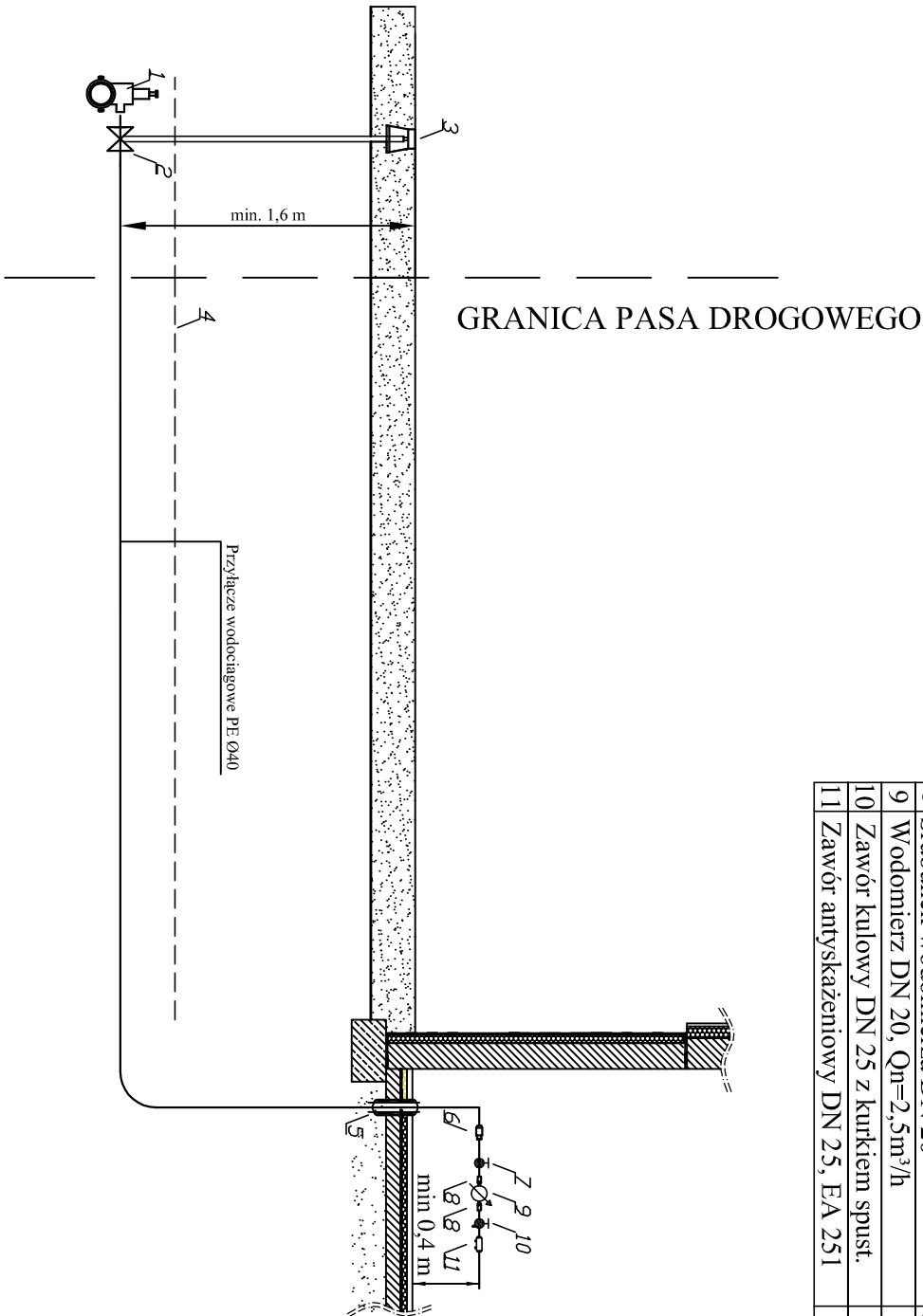


ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PRZYLĄCZA WODOCIĄGOWEGO	
1	Nawierotka ciśnieniowa 90/40
2	Zasuwa DN 32 wraz z obudową
3	Skrzynka uliczna
4	Zaślepka

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PRZYLĄCZA KANALIZACYJNEGO	
1	Trójnik równoprzelotowy + redukcja PE
2	Zasuwa DN 40 wraz z obudową
3	Skrzynka uliczna
4	Zaślepka



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW		
1	Nawiertka ciśnieniowa 90/40	1 szt.
2	Zasuwa DN 32 wraz z obudową	1 kpl.
3	Skrzynka uliczna	1 szt.
4	Tasma ostrzegawcza niebieska	[m]
5	Tuleja ochronna PE 63x4,7 mm	1 szt.
6	Złączka POLYRAC DN 40-1"	1 szt.
7	Zawór kulowy DN 25	1 szt.
8	Srąbunek wodomierza DN 20	2 szt.
9	Wodomierz DN 20, Qn=2,5m³/h	1 szt.
10	Zawór kulowy DN 25 z kurkiem spust.	1 szt.
11	Zawór antyskażeniowy DN 25, EA 251	1 szt.



PRZYŁĄCZA WOD-KAN DO GRANICY DZIAŁKI ZAKOŃCZONE ZAŚLEPKĄ

PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE DO BUDYNKU
DO DZ. 376/18, 376/14
ZAKOŃCZONE ZESTAWEM WODOMIERZOWYM

UWAGA: PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE DO DZ. 376/18, 376/14
WYKONAĆ Z PODŁĄCZENIEM DO ZBIORNIKA UZT NA DZIAŁCE

Temat:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ Z PRZYLĄCZAMI		
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁ PRZYLĄCZA WOD-KAN.	Numer rysunku:	6
Adres obiektu:	m. Łęg Przedmiejski, gm. Leślis	Skala:	-----
Inwestor:	Gmina Leślis ul. Szkolna 37 07-402 Leślis	Data:	Wrzesień 2015 r.
Zespół projektowy:	mgr inż. Andrzej Ochlenkowski MAZ/0208/POOS/08-projektant mgr inż. Paweł Ochlenkowski MAZ/0186/PWOS/05 - sprawdzający	Podpis:	