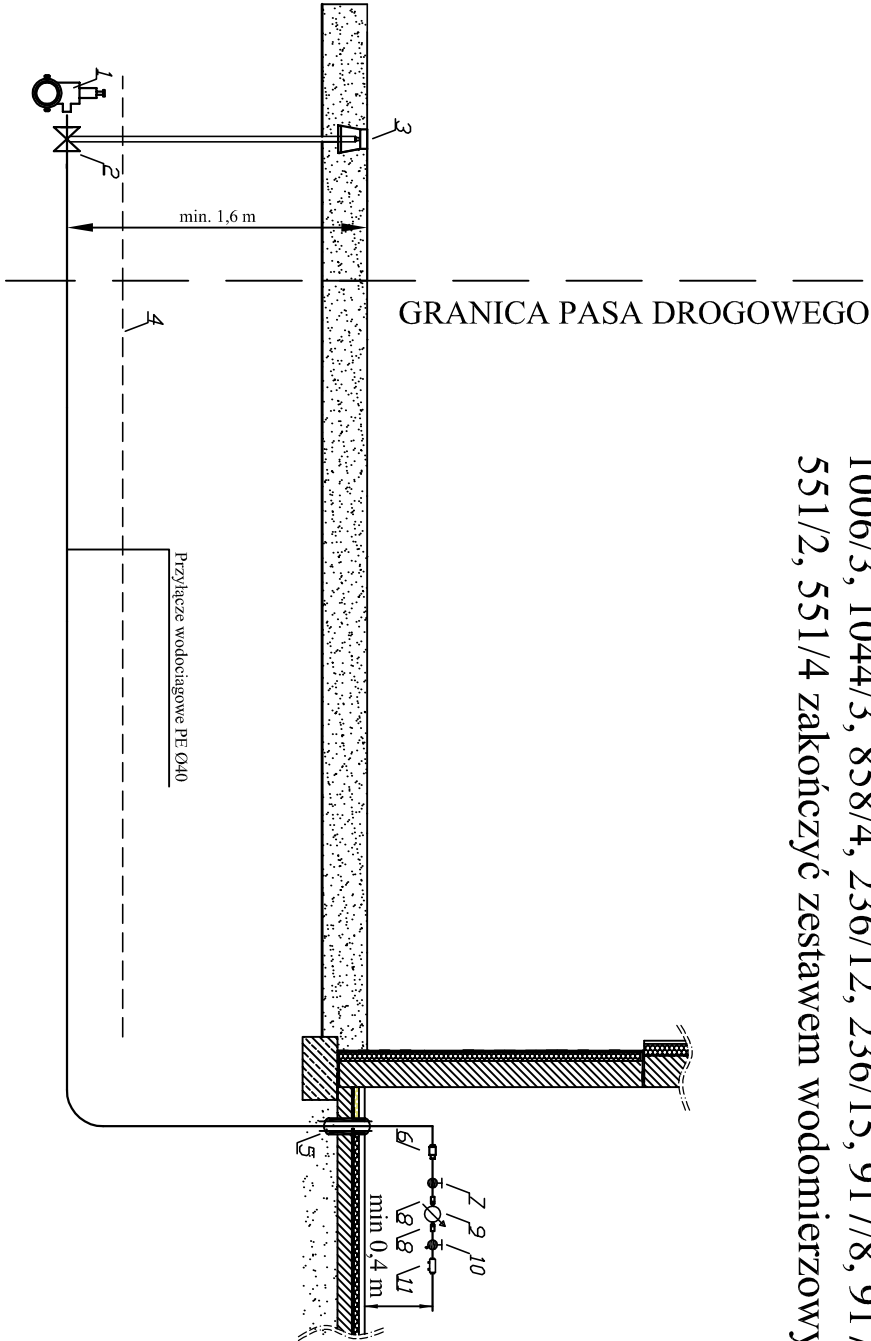


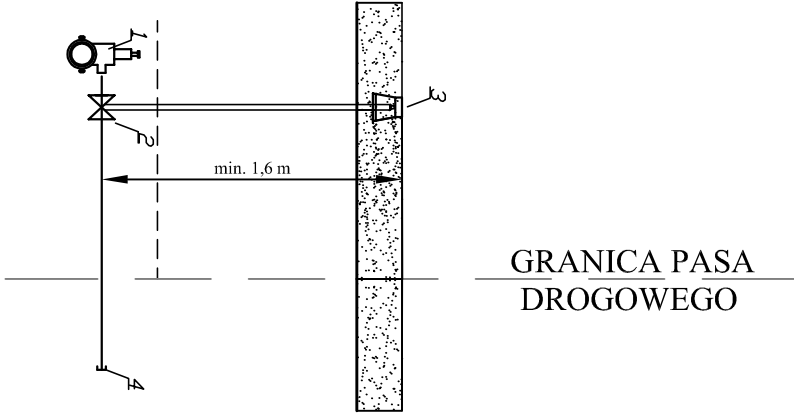
Przyłącza wodociągowe do budynku na dz. nr: 1004/9, 1004/6, 1006/3, 1044/3, 858/4, 236/12, 236/15, 917/8, 917/9, 185/12, 551/2, 551/4 zakończyć zestawem wodomierzowym



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW	
1 Odgałęzienie siodłowe PE DN160/63/ PE DN110/63 +redukcja PE DN63/40/ odgałęzienie siodłowe 63/40	1 szt.
2 Skrzyznka uliczna	1 kpl.
3 Zasuwą DN 32 wraz z obudową	1 szt.
4 Taśma 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 Śrubunek 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.

Przyłącze wodociągowe do dz. nr 1007
zakończone zaślepką

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	
1 Odgałęzienie siodłowe 160/63 + redukcja PE DN63/40	1 szt.
2 Zasuwą DN 32 wraz z obudową	1 kpl.
3 Skrzyznka uliczna	1 szt.
4 Zaślepka	1 szt.



Przyłącza wod.-kan. do granicy działki
zakończone zaślepką



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO	
1 Trójnik równoprzelotowy PE DN63/63/63/45° , PE DN50/50/50/ 45°+ kolano PE DN63/45° , 50/45°+ redukcja PE DN63/40, 50/40	1 szt.
3 Zasuwą DN 40 wraz z obudową	1 kpl.
4 Skrzyznka uliczna	1 szt.
5 Zaślepka	1 szt.

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	
1 Odgałęzienie siodłowe PE DN 160/63, 110/63+ redukcja PE DN63/40	1 szt.
2 Zasuwą DN 32 wraz z obudową	1 kpl.
3 Skrzyznka uliczna	1 szt.
4 Zaślepka	1 szt.

Temat:		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE EWID. ŁĘG PRZEDMIĘJSKI UL. GRAFITOWA I UL. OSTROŁĘCKA ORAZ BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE EWID. BIAŁOBIEL, ŁĘG PRZEDMIĘJSKI, SIEMNOCHA.
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁ PRZYŁĄCZA WOD.-KAN.	Numer rysunku: 24
Adres obektu:	m. Łęg Przedmiejski, Białobiel, Siemnocha gm. Leślis	Skala: ---
Inwestor:	Gmina Leślis ul. Szkolna 37 07-402 Leślis	Data: Grudzień 2015 r.
Zespół autorski:	mgr inż. Andrzej Ochlenkowski MAZ/0208/POOS/08-projektant mgr inż. Paweł Ochlenkowski MAZ/0186/PWOS/05 - sprawdzający	Podpis: