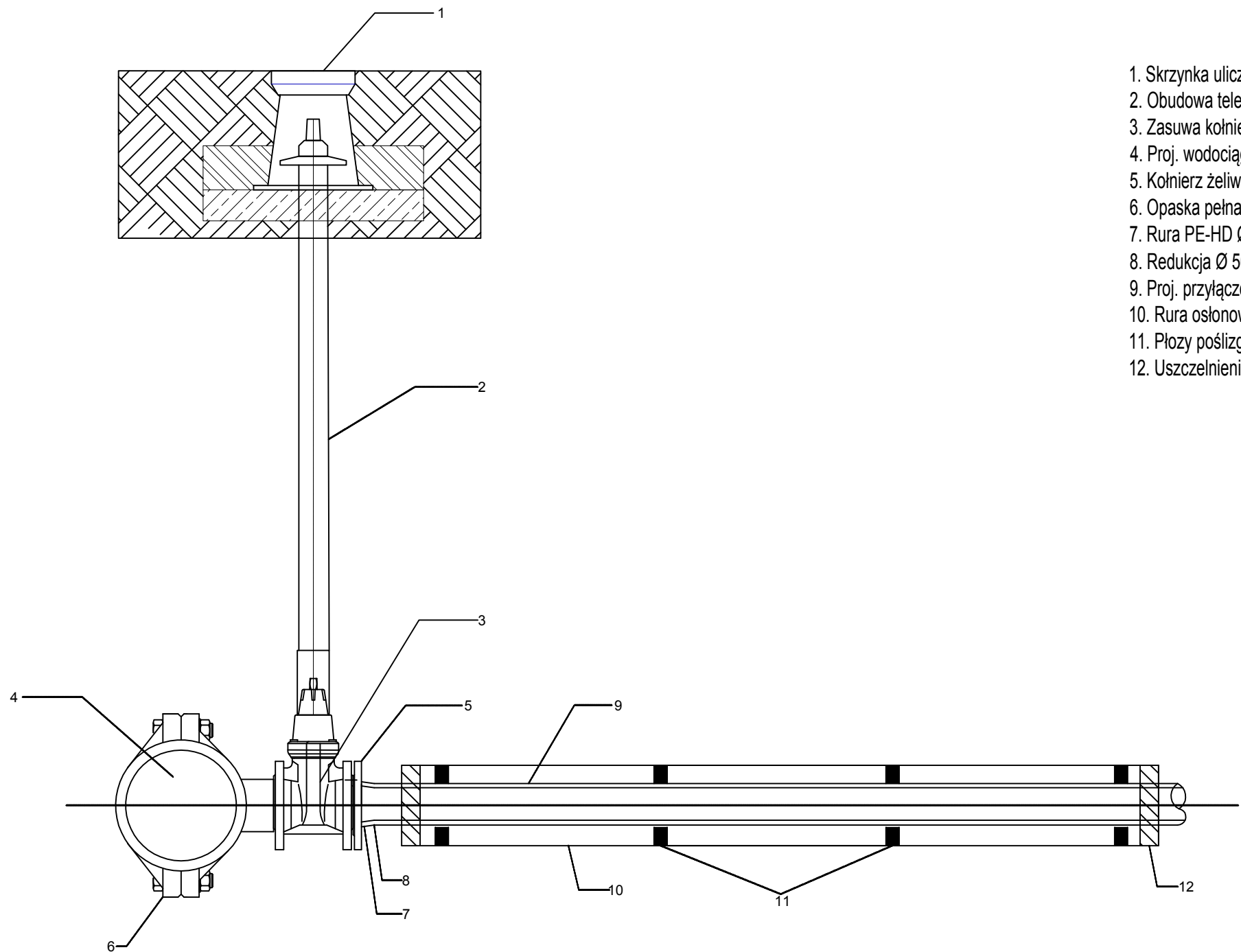


Rura osłonowa RO na przyłączy Ø 40 mm



- 1. Skrzynka uliczna Ø 185 mm do zasuw.
- 2. Obudowa teleskopowa do zasuw.
- 3. Zasuwa kołnierzowa DN 50.
- 4. Proj. wodociąg PE-HD Ø 110 mm.
- 5. Kołnierz żeliwny Dn 50 mm z gwintem wewnętrznym 2".
- 6. Opaska pełna kołnierzowa Ø 110/50 mm.
- 7. Rura PE-HD Ø 50 mm.
- 8. Redukcja Ø 50/40 PE.
- 9. Proj. przyłączy wodociągowe Ø 40 PE-HD.
- 10. Rura osłonowa stalowa DN 100 mm.
- 11. Płozy poślizgowe PVC gr. 2,5 cm podtrzymujące- w odl. 1,5 m od siebie.
- 12. Uszczelnienie manszetą uszczelniającą.

NAZWA ZADANIA <b>Przebudowa ul. Kolibra we wsi Rybie. Odcinki W1-W6 od km 0+000,00 do km 0+200,20, W11-W2 od km 0+000,00 do km 0+069,10 i W4-W10 od km 0+000,00 do km 0+040,30</b>			
INWESTOR <b>Wójt Gminy Raszyn, ul. Szkolna 2a, 05-090 Raszyn</b>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA <b>Biuro Inżynierskie Marcin Płużyński 05-600 Grójec, ul. Laskowa 5</b>			
BRANŻA <b>Sanitarna</b>		FAZA PROJEKTU <b>Projekt wykonawczy</b>	
PROJEKTOWAŁ <b>mgr inż. Przemysław Zalewski</b>		NUMER UPRAWNIEN <b>MAZ/0247/POOS/11</b> <small>spec. instalacyjna</small>	PODPIS
SPRAWDZIŁ <b>mgr inż. Małgorzata Świtkiewicz</b>		NUMER UPRAWNIEN <b>GP-III-7342/8/93</b> <small>spec. instalacyjno-inżynierska</small>	PODPIS
OPRACOWAŁ <b>mgr inż. Beata Gut</b>		NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU <b>Schemat rury osłonowej na przyłączy Ø 40 mm</b>			
DATA <b>28.04.2017</b>	SKALA <b>-</b>	ARKUSZ <b>1/1</b>	NUMER RYSUNKU <b>W6</b>