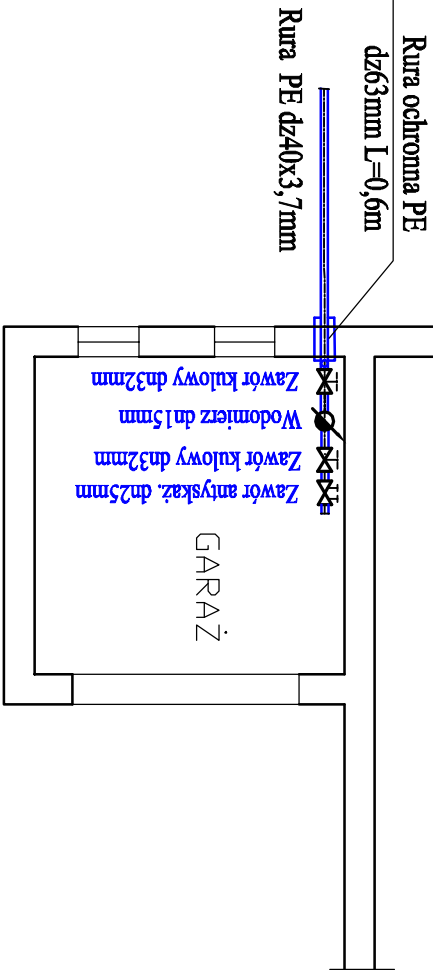
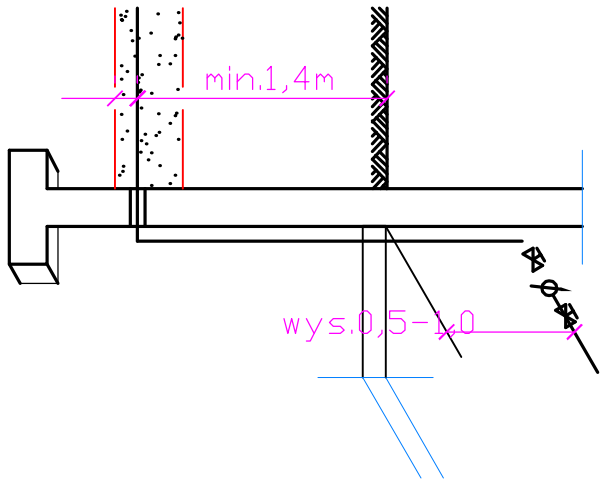
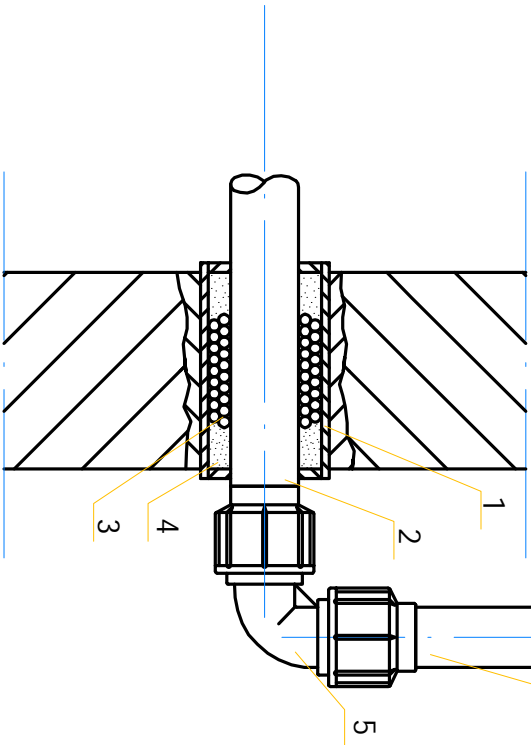


1. Rura ochronna stalowalub PE Dz 63mm
2. Rura ciśnieniowa PE 1,6Mpa Dz40mm
3. Sznur biały
4. Pianka poliuretanowa
5. Kolano PE zaciskowe ką 90 Dz40mm
6. Obejma do rur PE Dz40mm
7. Kolano zaciskowe z gwintem zewnętrznym ką 90 Dz40mm
8. Zawór kulowy Dn32mm
9. Złączka redukcjna Dn32/20mm
10. Typowy uchwyt montażowy wodomierza
11. Wodomierz Dn15mm
12. Plomba legelizująca pobór wody
13. Zawór Dn25mm
14. Złączka wkrętna równoprzelotowa
15. Zawór zwrotny antyskażeniowy klasyEA

Pomieszczenie, w którym zostanie zabudowany wodomierz powinno posiadać kratkę ściekową



Wykonawca		HYDRO - LINE PROJEKT mgr inż. Jacek Hytnik	
dokumentacji projektowej :		43-450 Ustroní ul. Polanska 147 tel/fax 033-8541290 jhytnik@wpp	
Obiekt: Budowa wodociagu			
Adres: Drogonysí ul. Modrzewiowa			
Nazwa rys.: Zestaw wodomierzowy w budynku mieszkalnym			
Opracował: Aleksander Poniatowski	Projektował: mgr inż. Jacek Hytnik	Skala:	
	upr. nr 149/91 i 305/94	Branża: JS	
		Data: 06.2012r.	
Inwestor: Urząd Gminy Strumién		Rys. nr 5	
43-246 Strumién ul. Rynek 4			