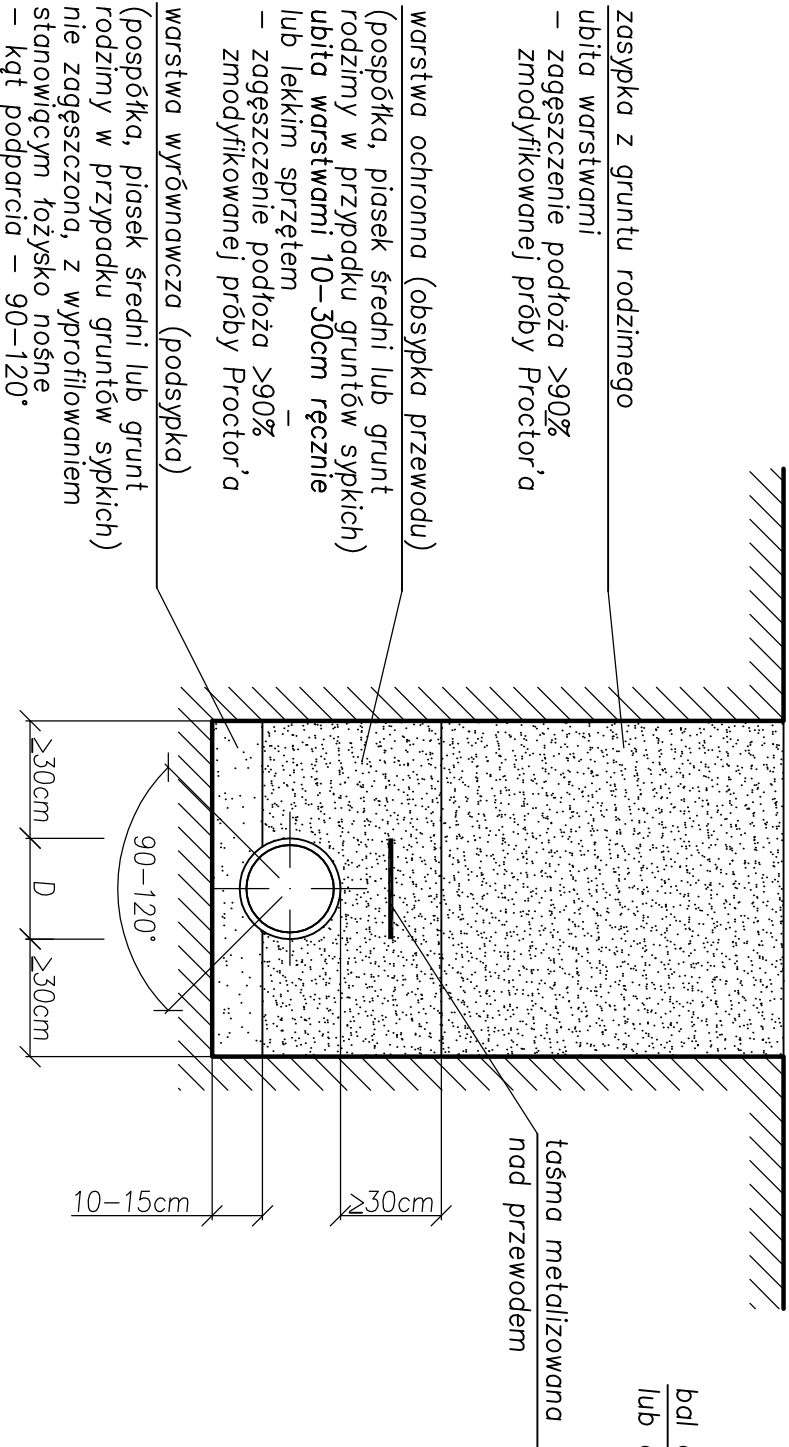
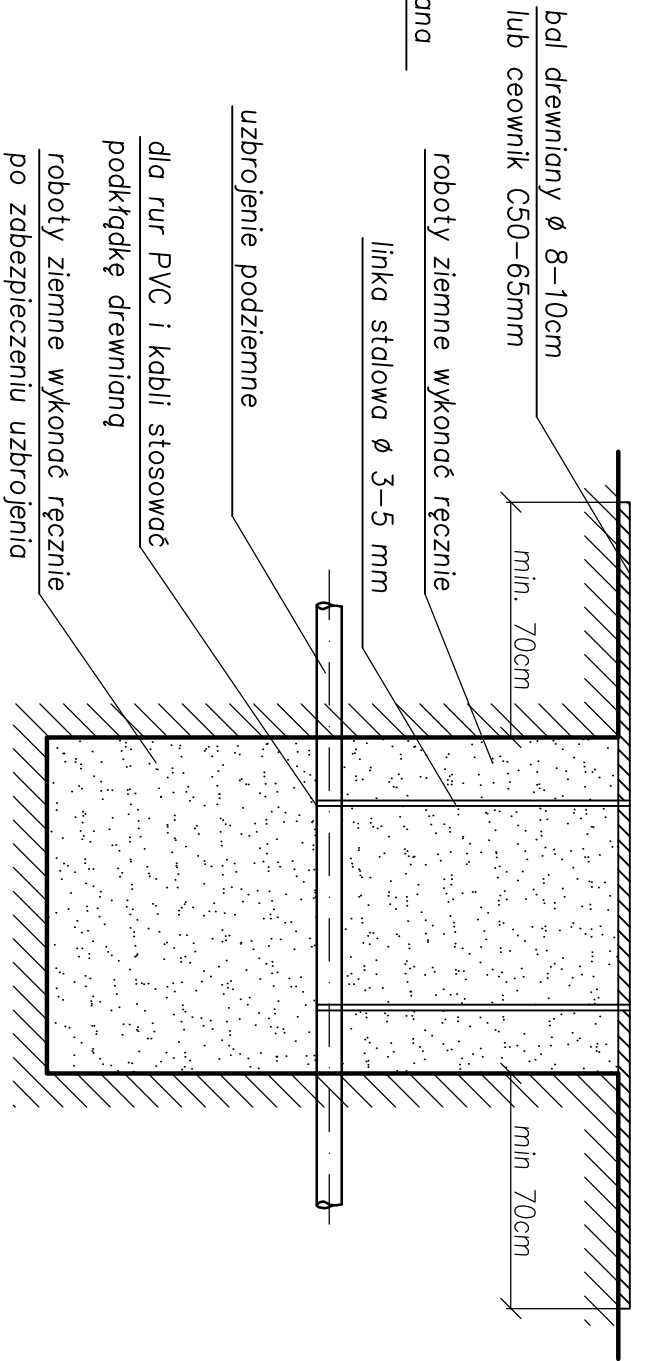


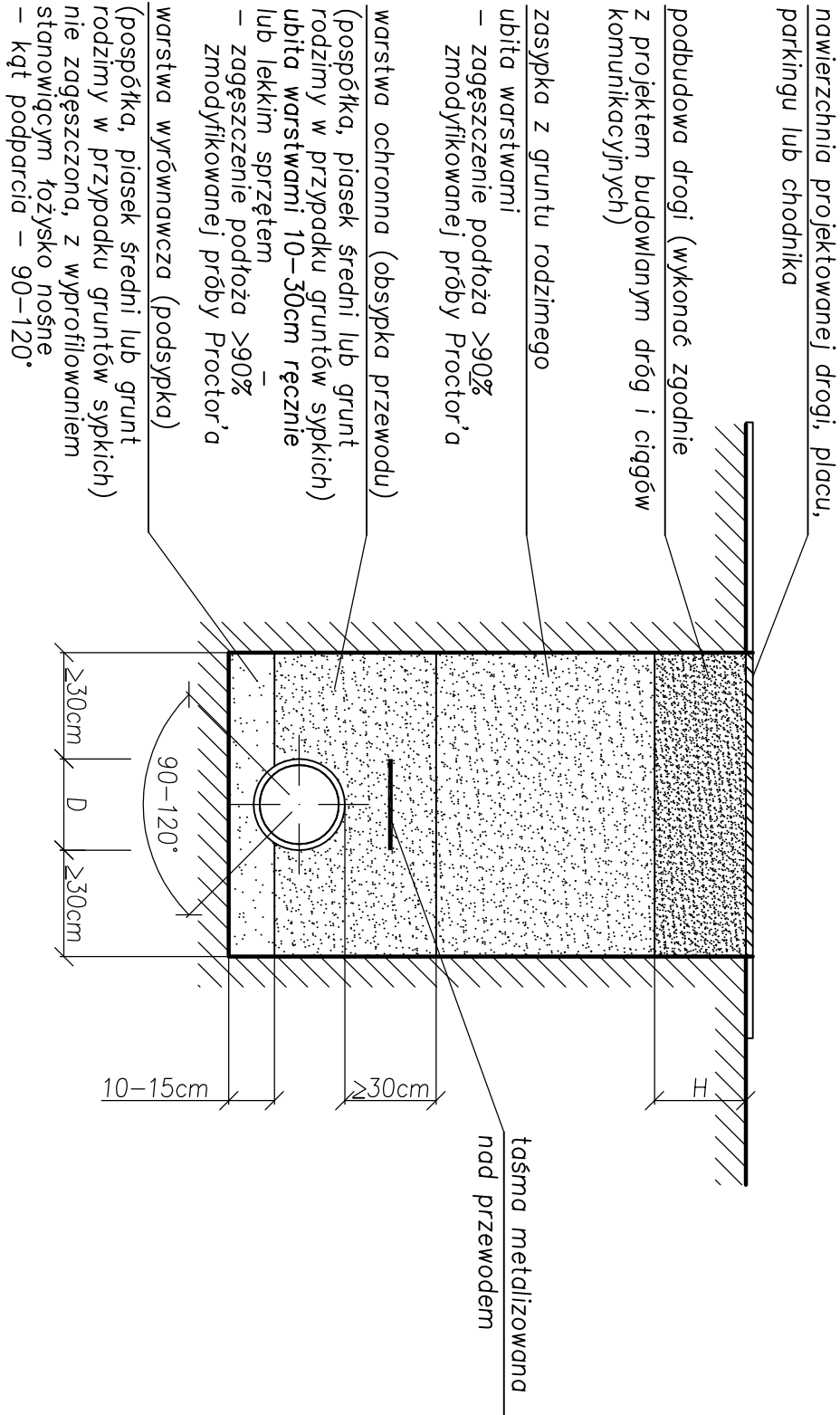
POSADOWIENIE PRZEWODU W PASIE ZIELENI



ZABEZPIECZENIE UZBROJENIA PODZIEMNEGO



POSADOWIENIE PRZEWODU W PASIE DROGI



UWAGI

1. Warstwa wyrównawcza (podsyпка) nie może zawierać:
 - cząstek większych od 20 mm.
 - ostrych kamieni lub innego twardego materiału.
2. Warstwa ochronna (obsypka) i zasypka nie może zawierać:
 - cząstek większych od 60 mm.
 - nie może być zmrożona, zawierać brył lodu itp.
3. Do warstwy wyrównawczej (podsyпка), warstwy ochronnej (obsypki) oraz ostatniej warstwy zasypki pod nawierzchnią dróg (nie wolno używać spoistych gruntów rodzimych (np. piasku gliniastego, gliny, pyłu piaszczystego itp.). Dopuszczalne jest natomiast stosowanie rodzimych gruntów sypkich: piasków drobnych, średnich, grubych, pospółek lub żwirów)
4. Niedopuszczalne jest podkładanie pod rury kawałków drewna kamieni lub gruzu.

Obiekt: Infrastruktura techniczna – sieć wodociągowa z przyłączami			
Adres: Koszalin, ul. Blińska i Daleka obręb 17 m działek: 174,163,188/1,609,88/9,166, 184,88/66,185,186,187,88/54,88/66,88/59,88/66,191/1,192,194,195,196,206,88/66,278/81, 278/82			
Inwestor: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o 75–711 Koszalin ul. Wojska Polskiego 14			
Posadowienie i zabezpieczenie uzbrojenia podziemnego			Skala:
Projektował:	Sprawił:	Data:	
inż. Miłta Gruszecka UAN/N/7210/78/90 sieci wod-kan	dr inż. Tadeusz Gruszecki A/PNB/8300/76/81 sieci sanitarno-kanalizacyjnej	03.2016r.	
			Nr rysunku: 9