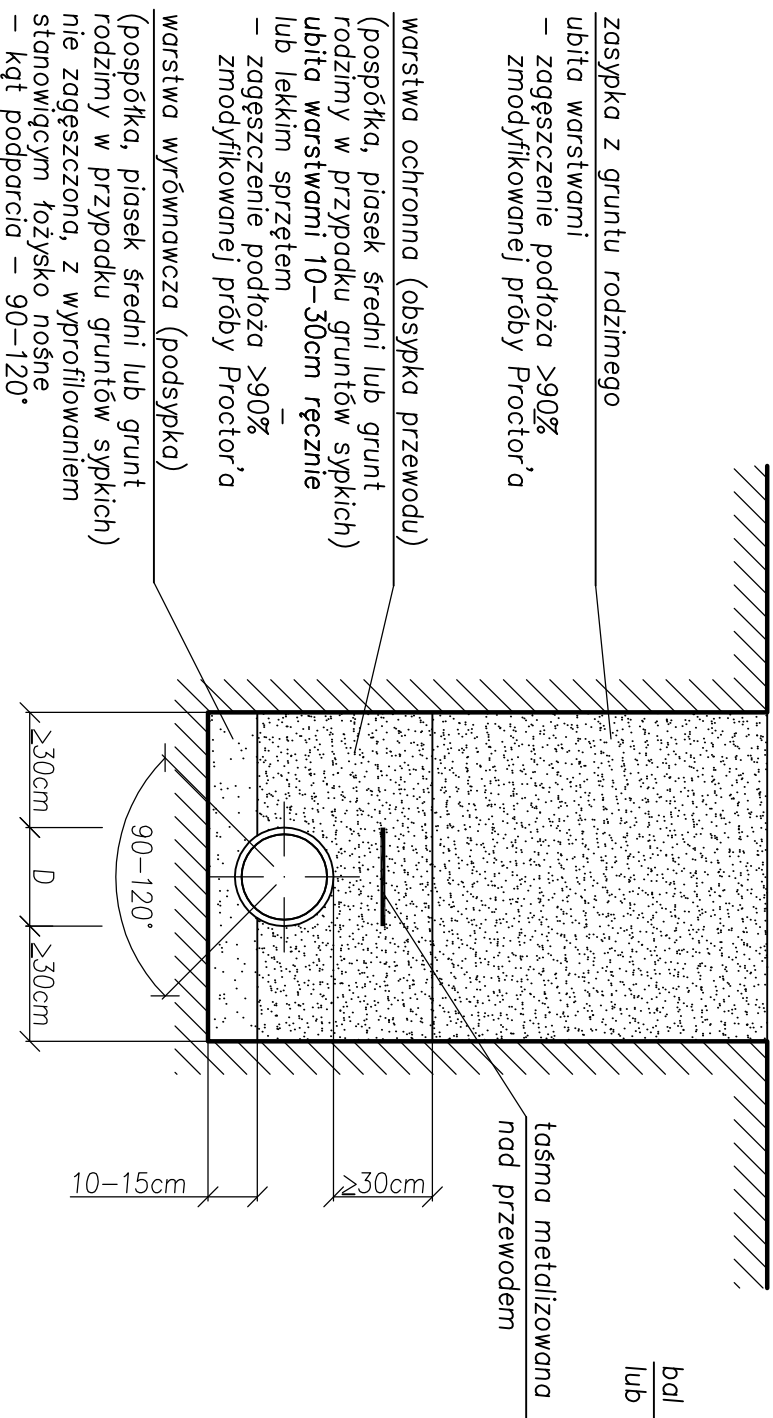
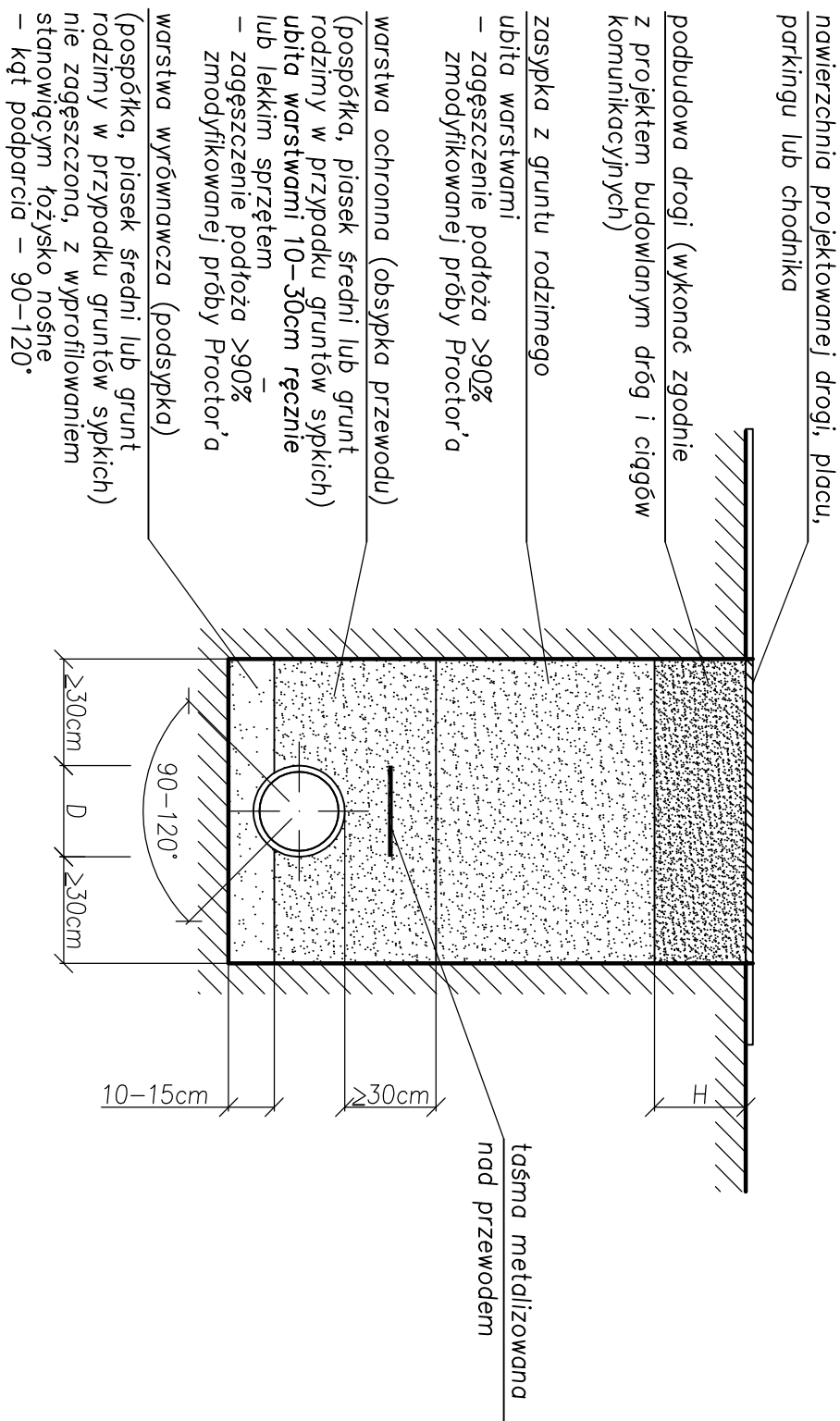


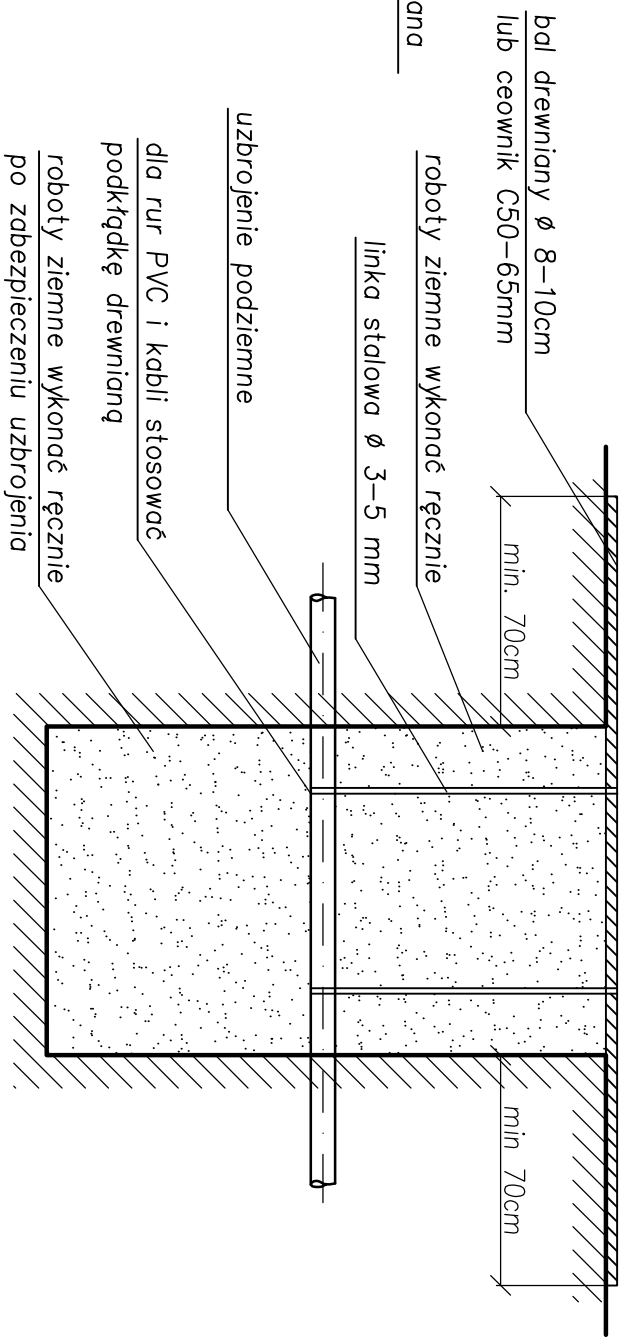
POSADOWIENIE PRZEWODU W PASIE ZIELENI



POSADOWIENIE PRZEWODU W PASIE DROGI



ZABEZPIECZENIE UZBROJENIA PODZIEMNEGO

UWAGI

1. Warstwa wyrównawcza (podsypka) 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 zmrózona, zawierać brył lodu itp.
3. Do warstwy wyrównawczej (podsypki), warstwy ochronnej (obsypki) oraz ostatniej warstwy zasypki pod nawierzchnią dróg (obsypki) oraz pozostałej warstwy zasypki pod rodzimych (np. piasku gliniastego, gliny, pyłu piaszczystego itp.). Dopuszczalne jest natomiast stosowanie rodzimych gruntów typkich: 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. Bliska i Daleka obręb 17 nr działek: 174,163,188/1,669,88/79,166, 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:	Sprawdził:	
inż. Miłta Gruszecka UAN/N/7210/78/90 sieci wod–kan	dr inż. Tadeusz Gruszecki A/PNB/8300/76/81 sieci sanitarne	
Nr rysunku: 7		03.2016r.