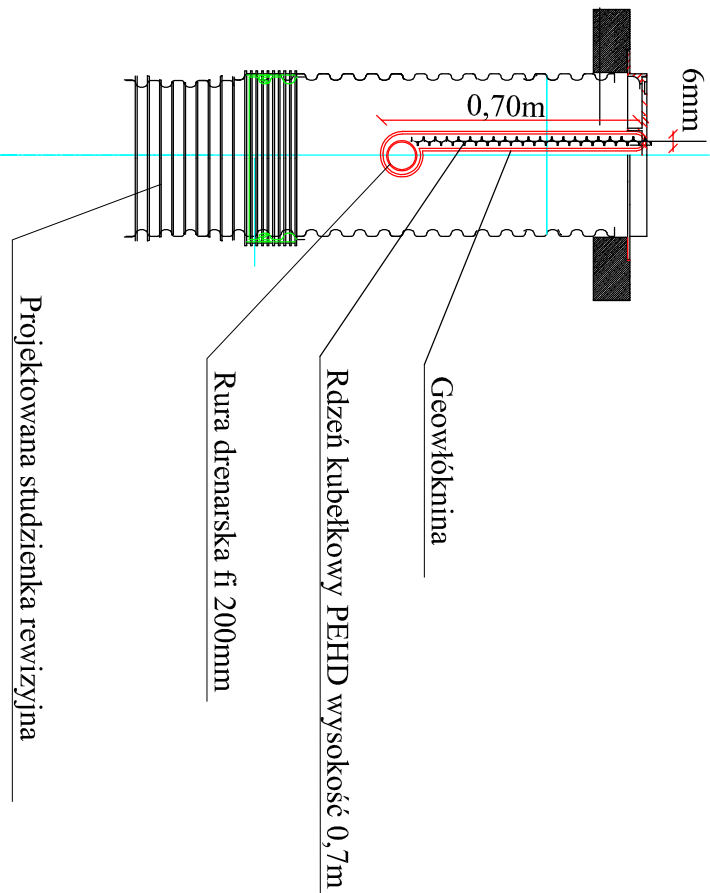
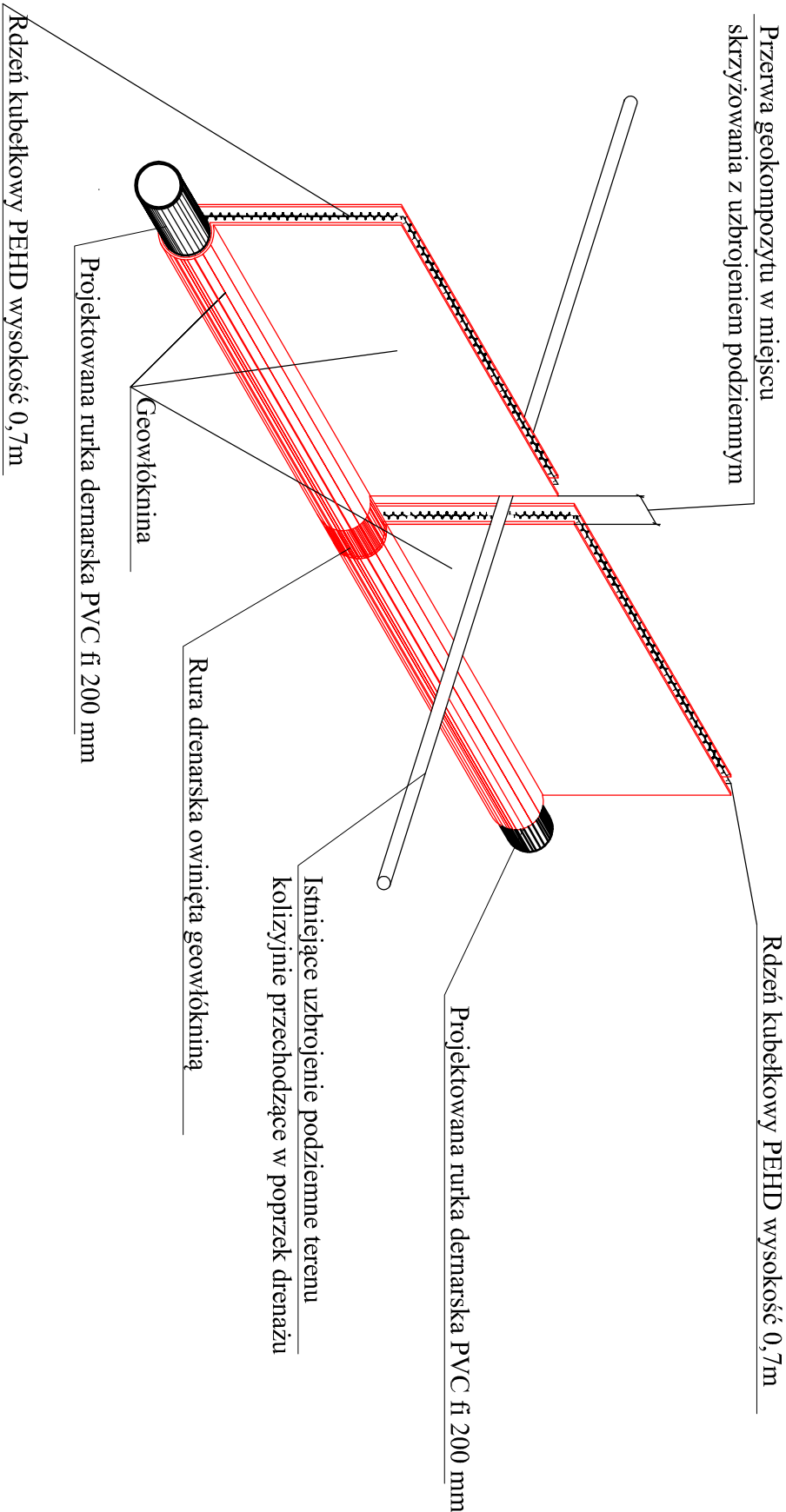


GEOKOMPPOZYT DRENAŻOWY

SZCZEGÓŁ MONTAŻU GEOKOMPPOZYTU DRENAŻOWEGO W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA KOLIZJI Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM

SCHEMAT STUDZIENKI REWIZYJNEJ

UWAGA! nie wolno naciąć
geokompozytu w przypadku wystąpienia
poprzącznego uzbrojenia podziemnego
w zbliżeniu z uzbrojeniem roboty
wykonywać ręcznie



BIURO INŻYNIERSKO-PROJEKTOWE "R Cad Projekt" inż. Renata Ciecierska 07-411 Rzekuń, Ławy 76d			
tel. mobile +48 606 174 755 e-mail: rcad.projekt@wp.pl NIP 718 140 54 99			
Investor:	GMINA OLSZEWO-BORKI ul. Broniewskiego 13, 07-415 Olszewo-Borki		
Nazwa obiektu:	Drogi gminne w msc.Kruki, Dreżewo gm. Olszewo-Borki; powiat ostrołęcki	Branża:	Drogowa
Temat opracowania:	Przebudowa dróg gminnych w msc. Kruki, Dreżewo ul. Dębowa, ul. Słoneczna, ul. Nadrzeczna i inne, gm. Olszewo-Borki	Stadium:	P.B.
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁ ODPOWIEDNIENIA w km 0 + 008,00 - 0 + 884,00 ul. DĘBOWA, w km 0 + 008,00 - 0 + 114,80 ul. SŁONECZNA odc.II w km 0 + 010,00 - 0 + 113,70 ul. NADRZECZNA w km 0 + 008,00 - 0 + 173,00 ul. "INNA"	Skala:	1:20
Imię i nazwisko:	Podpis:	Data:	grudzień 2015r.
PROJEKTANT:	mgr inż. Leszek Chmielewski Upr. nr 66/94/Os		
Opracował:	inż. Renata Ciecierska	Rys. nr	7
mgr inż. Artur Ciecierski		Arkusz nr	1