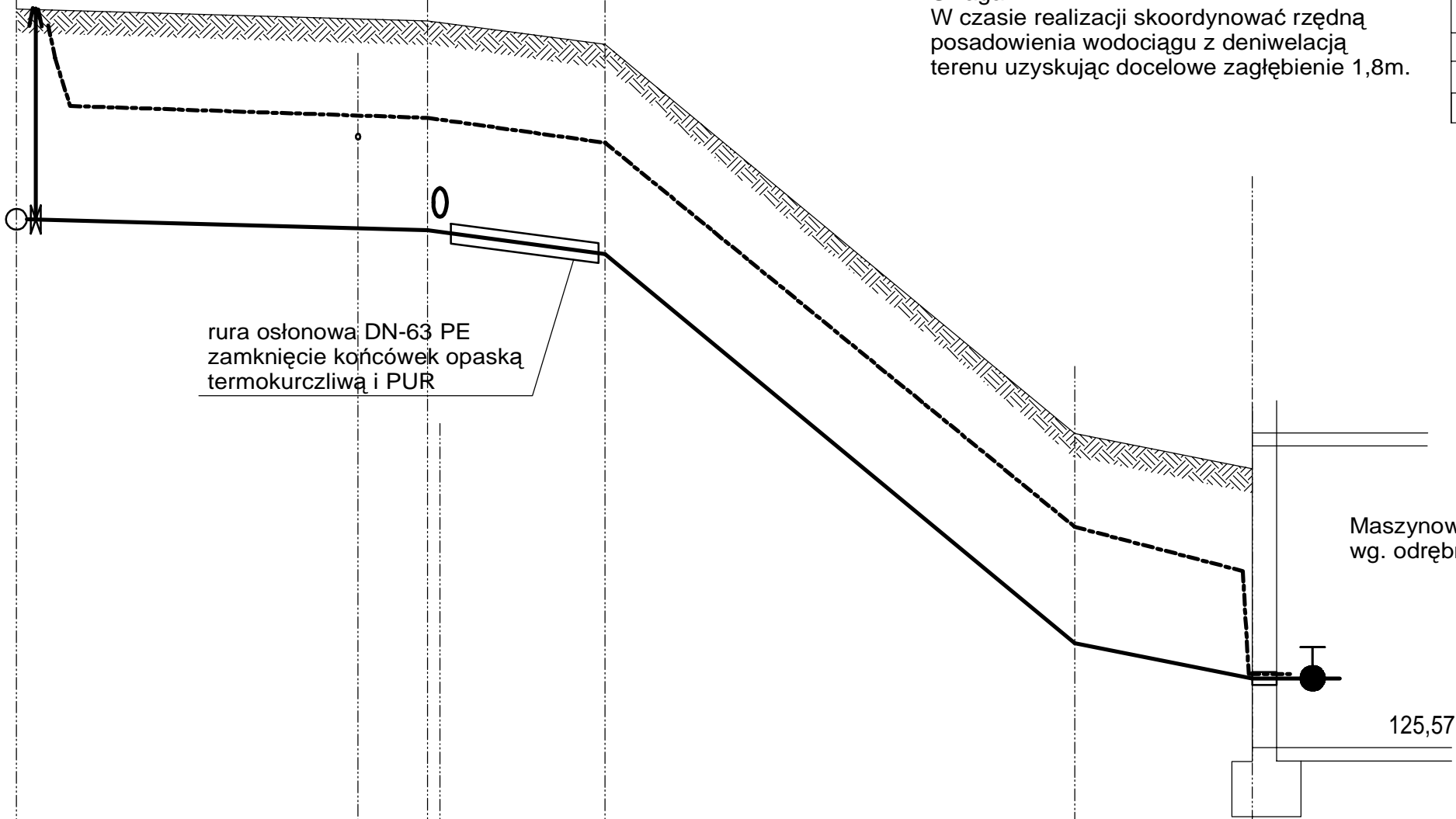






Skwer Miejski - ul. Woj.Polskiego - Zamkowa		Skala
Ełk dz. nr 1363/33, 185/13, 349, 183/4, 182/4, 340		1:50/200
Profil podłużny przyłącza wodociągowego		Nr rys: 3 08.2012r
Projektant	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Cezary Woźniak	WAM/0070/PWOS/12	

Uwaga
W czasie realizacji skoordynować rzędną posadowienia wodociągu z deniwelacją terenu uzyskując docelowe zagłębienie 1,8m.



1:50
1:200

P. P. 122.00 m n.p.m.

Rzędna terenu	130,00	131,80	129,90	131,70	129,70	131,50	126,10	127,90	125,70	127,50
Rzędna osi rury	130,00	131,80	129,90	131,70	129,70	131,50	126,10	127,90	125,70	127,50
Zagłębienie	1,80		1,80		1,80		1,80		1,80	
Spadki / długości	L=14m  i=0,8%		L=6m  i=2,5%		L=16m  i=22%			L=6m  i=6,6%		
Średnica / materiał	PE 100 RC PN 10 DN-32									
Odległości	0	14	20				36		42	

UWAGA:
Przed rozpoczęciem robót montażowych Wykonawca zobowiązany jest do dokonania odkrywek punktowych miejsc skrzyżowań projektowanych rurociągów z istniejącym uzbrojeniem podziemnym. Geodezyjnie zamierzyć faktyczne rzędne istniejących sieci i przeprowadzić ponowną analizę możliwości montażu zaprojektowanego układu przewodów.