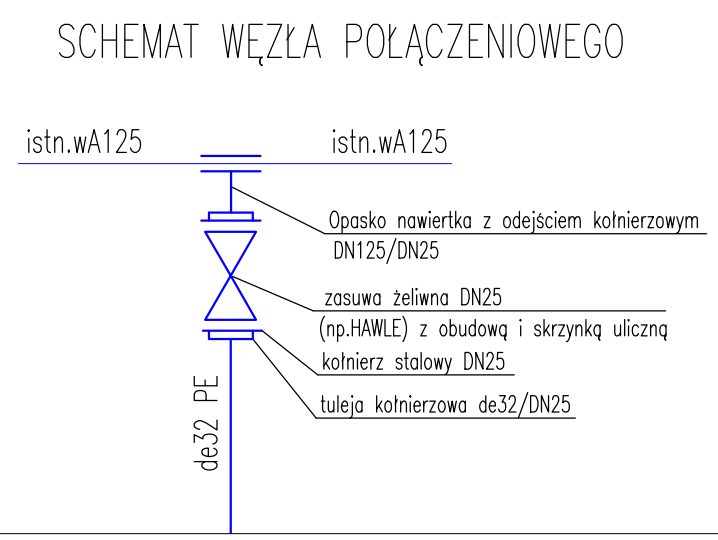


Skala 1:100/100  
P.p.=450,00m npm

Rzędna terenu	458,78	460,60	460,60	460,60	460,60	460,60	460,65	460,65	461,27	461,30	461,30	461,40	
Rzędna osi proj. rurociągu	458,78						458,93		459,73		459,88	459,90	
Długość odcinka	1,60	0,80	0,40	1,40	1,30	4,50	1,40	1,10	1,20	9,20	5,50	0,70	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=13,70						L=9,20			L=6,20			
Proj. średnica nominalna, materiał	de32PE												
Hektometr	1,60	2,40	2,80	4,20	5,50	10,00	11,40	12,50	13,70	23,00	28,40	29,20	



BIURO PROJEKTOWE CM  
Spółka z o.o.  
53-238 Wrocław  
ul. Ostrowskiego 30  
tel. (0-71) 339-04-71, fax (0-71) 339-04-70 e-mail bp-cm@bp-cm.pl

Inwestor GMINA KOWARY  
58-530 KOWARY, UL. 1-GO MAJA 1a

Obiekt REWITALIZACJA PRZESTRZENI  
PUBLICZNEJ W CENTRUM, ETAP 1

Nazwa rysunku Profil przyłącza wodociągowego  
Data 01.2010

Autorzy	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant: mgr inż. ELŻBIETA BESTER	SIECI SANITARNE	324/90/UW 116/79/WBPP	<i>Beste</i>

Sprawdzający: mgr inż. AGATA PODGÓRNI	SIECI SANITARNE	248/02/DUW	<i>Podgórni</i>
--	-----------------	------------	-----------------

Stadium PROJEKT WYKONAWCZY

Zastrzegamy sobie prawo autorskie do tego rysunku. Rysunek ten nie może być kopiowany, powielany, ani udostępniany trzecim osobom bez naszej zgody. Każde nadużycie może grozić wszczęciem postępowania cywilno - karnego.

Skala 1:100/100  
Nr rysunku IS/04