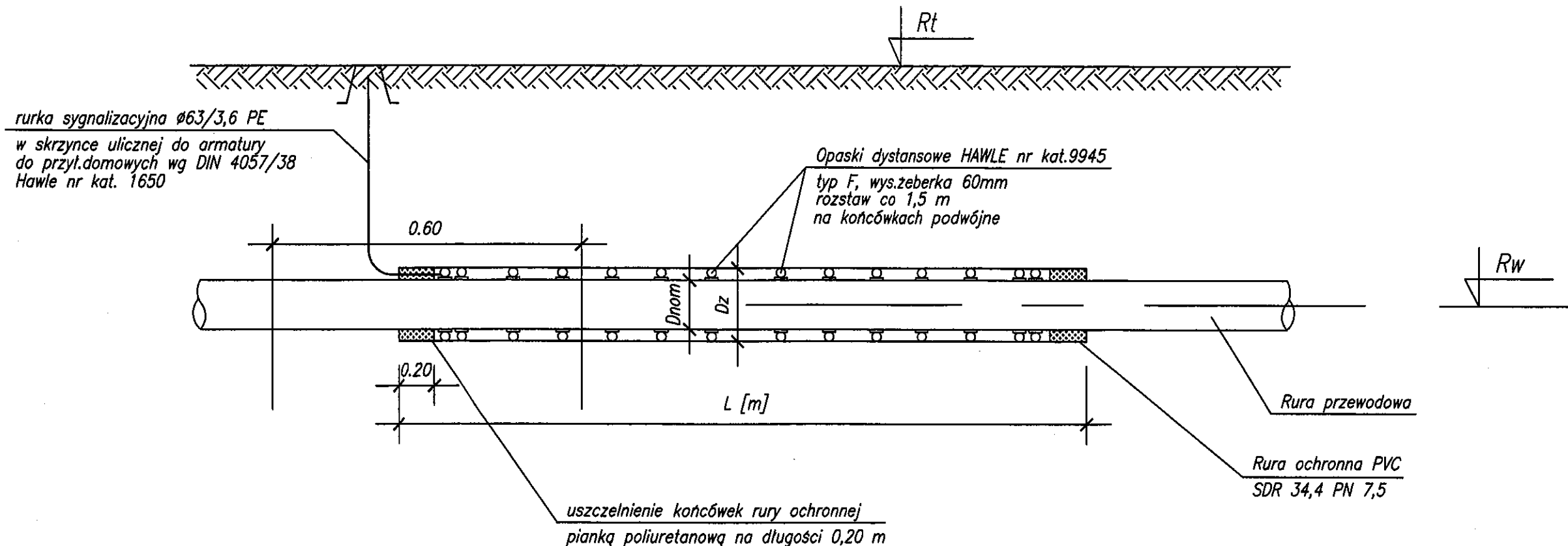
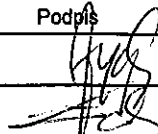


Rura ochronna z zestawieniem

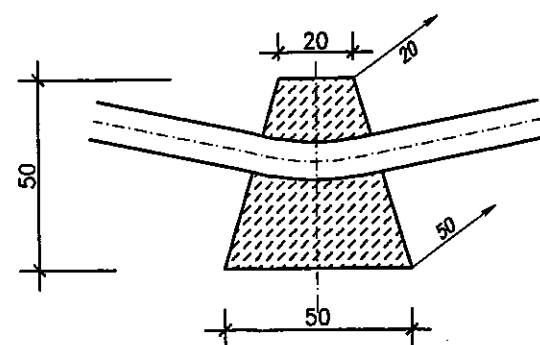


ZESTAWIENIE RUR OCHRONNYCH

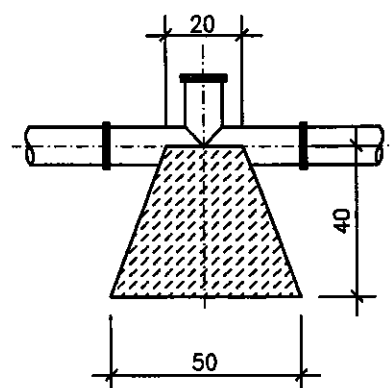
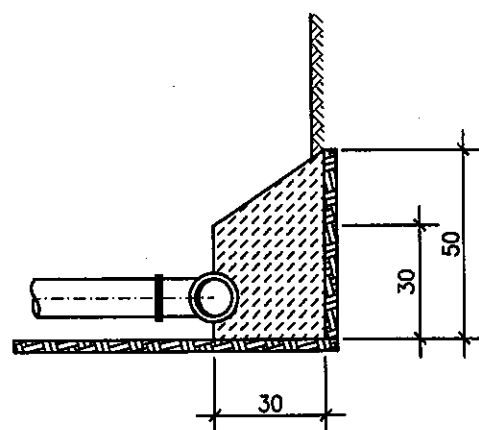
		R01	R02	R03	R04	R05	R06
Rzędna terenu	Rt	90,45	91,10	91,10	90,99	91,09	90,68
Rzędna osi wodociągu	Rw	88,80	89,30	89,30	89,25	89,28	88,78
Długość rury ochronnej	L [m]	8,50	11,40	9,70	10,40	13,00	13,70
Średnica, materiał wod.	\varnothing [mm]	110PVC	160PVC	160PVC	160PVC	110PVC	160PVC
Średnica rury ochronnej	DN[mm]	200	225	225	225	200	225

M&R	Biuro Projektów Mieloch Sp. z o.o.			
siedziba	61-695 Poznań	ul. M. Rataja 106A	tel./fax. 061 826-92-49	
Inwestor	URZĄD MIASTA LESZNA			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Temat	PROJEKT UZBROJENIA W INFRASTRUKTURĘ TECHNICZNĄ TERENU PRZEMYSŁOWEGO I.D.E.A. W LESZNIE			
Obiekt	X. PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ			
Rysunek	Rury ochronne- ETAP III			
	Imię i nazwisko	nr uprawnień projektowych	Podpis	Skala
Projektant	mgr inż. Grażyna Zygmantowska	143/73Pm w szczególności projektowanie instalacji i urządzeń sanitarnych		
Sprawdzający	mgr inż. Witold Łabno	5947/61 do sporządzania projektów instalacyjnych i konstrukcyjnych		
EGZ. NR	data: MAJ 2008	nr umowy:	RYS. NR 7	

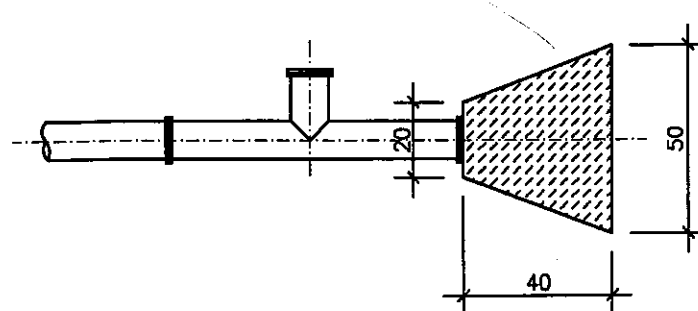
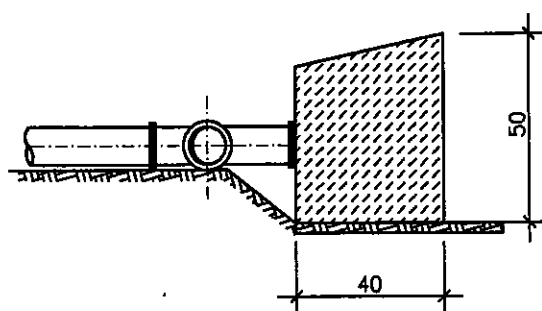
BETON C16/20



Dla łuków i kolan
kąt od 11° do 90°



Dla trójników
T100/100, T100/80





X Ø80, Ø100
Dla końcówek

UWAGI DLA WYKONAWCY

W miejscach styku rur PVC lub PE z blokami oporowymi – rury owinąć folią PEHD

BETONOWE BLOKI OPOROWE
DLA RUROCIĄGÓW WODOCIĄGOWYCH Ø100

M&R		Biuro Projektów Mieloch Sp. z o.o.		
siedziba	61-695 Poznań	ul. M. Rataja 106A	tel./fax. 061 826-92-49	
Inwestor	URZĄD MIASTA LESZNA			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Temat	PROJEKT UZBROJENIA W INFRASTRUKTURĘ TECHNICZNĄ TERENU PRZEMYSŁOWEGO I.D.E.A. W LESZNIE			
Obiekt	X. PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ			
Rysunek	Bloki oporowe - ETAP III			
	Imię i nazwisko	nr uprawnień projektowych	Podpis	Skala
Projektant	mgr inż. Grażyna Zygmantowska	143/73Pm w sferności projektowanie instalacji i urządzeń sanitarnych		
Sprawdzający	mgr inż. Witold Łabno	5947/61 do sporządzania projektów instalacyjnych i konstrukcyjnych		
EGZ. NR	data: MAJ 2008	nr umowy:	RYS. NR 6	