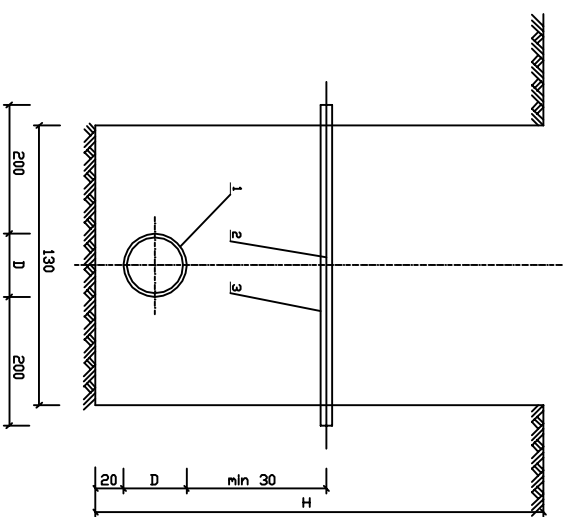


SKRZYŻOWANIA RUROCIĄGÓW Z KABLAMI

SCHEMAT WYKOPU NA SKRZYŻOWANIU



LEGENDA :

- 1 - Proj. rur. kanał, wodociagowy
- 2 - Kabel teletechniczny
- 3 - Rura ochronna

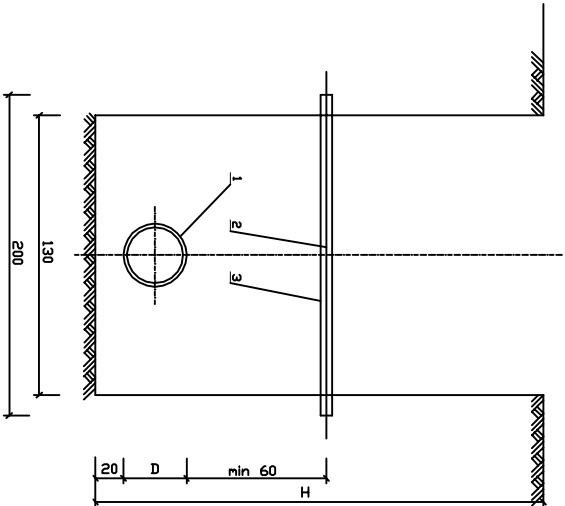
UWAGA :

Ściany wykopu umocnione

Ø zewn. x Ø wewn.	Długość	Kolor
58 x 50 mm	5,0 m	czerwony
110 x 100 mm	3,0 m	czerwony
120 x 110 mm	3,0 m	czerwony
160 x 138 mm	3,0 m	czerwony

Dłotony rurowe dzielone do kabli

SCHEMAT WYKOPU NA SKRZYŻOWANIU



LEGENDA :

- 1 - Proj. rur. kanał, wodociagowy
- 2 - Kabel elektroenergetyczny
- 3 - Rura ochronna

UWAGA :

Ściany wykopu umocnione

BIO - PROJEKT Biuro Projektowo - Usługowe s.c. Waldemar Zamierowski, Bogdan Golec 45 - 061 Opolo, ul. Katowicka 39		Nazwa i adres obiektu budowlanego : Przełożenie wodociągu z rur AC na rury PE wraz z przekładką przyłączy wodociągowych w m. Stanisławów, Lindów i cz. Julianów			
Przedmiot rysunku: Schemat skrzyżowania rurociągu z kablem teletechnicznym i elektroenergetycznym		Stadium dokumentacji :			
Wykonawcy		Inne i nazwisko		Pw/r/b	
Projektant		Inż. BOGDAN GOLEC		Nr uprawnień	
Projektant		Inż. Inż. Katarzyna Marek		160/94/OP	
Sprawdzający		Inż. Inż. WALDEMAR ZAMIEROWSKI		205/94/OP	
Skala :		Nr rysunku : 7.		Nr egz.:	
				Data	
				2012r.	
				2012r.	
				Podpis	
				[Signature]	
				[Signature]	