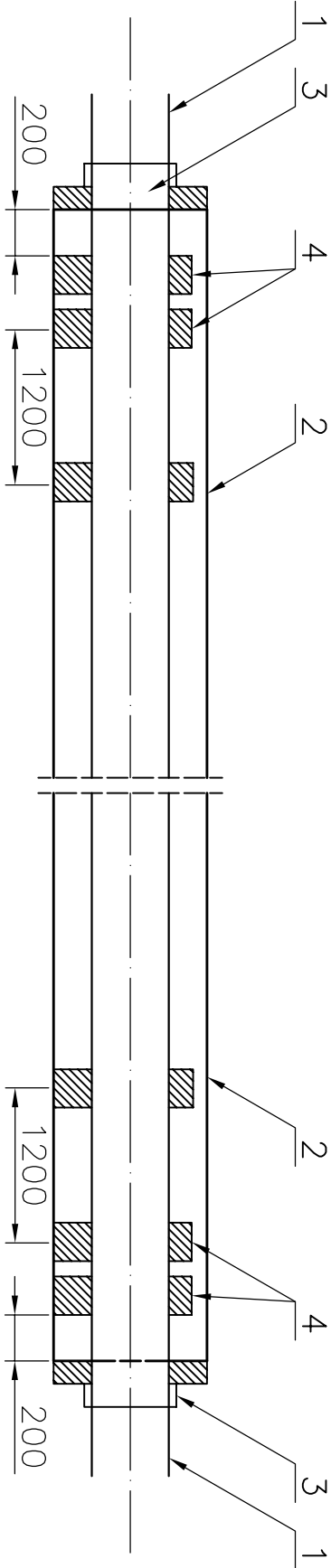


# SCHEMAT MONTAŻU RURY PRZEWODOWEJ W RURZE OSŁONOWEJ PEHD



## LEGENDA

- 1) Rura przewodowa  $\varnothing 40\text{mm}$  lub  $\varnothing 160\text{mm}$  PE PN-10 (SDR 17)
- 2) Rura osłonowa PEHD  $\varnothing 90\text{mm}$  dla  $\varnothing 40\text{PE}$ ;  $\varnothing 250\text{mm}$  dla  $\varnothing 160\text{PE}$  – długości podane na planie zagospodarowania terenu
- 3) Manszeta TYP-N
- 4) Płyty – MATERBUD typ A lub DORAM typ B systemu raci.

WYMIARY PODANO W [mm]

08-110 Składe		MProjekt		ul. Wodzisławów 6 m. 9 tel. kom. 505 874 176 e-mail: mikołajkoziuk@poczta.fm		Biurowo Projektów i Realizacji Inwestycji mgr inż. Michał Kozłuk www.mprojektokozluk.pl		NIP: 496-015-00-77, REG. 140884244	
DANE		PROJEKT BUDOWLANY		rozdzielczej z przylączami w m. Nowa		Wieś, Marcelin, gmina Dobre		LOKALIZACJA	
m. Nowa Wieś, Marcelin,		gmina Dobre		INWESTOR		GMINA DOBRE		ul. T. KOŚCIUSZKI 1	
05-307 DOBRE		Zespół projektowy		mgr inż. Michał Kozłuk		PROJEKTANT		mgr inż. Włodzisław Kamiński	
sanitarna		sanitarna		sanitarna		sanitarna		sanitarna	
upr. nr 13/Wa/72		upr. nr MAZ/0083/PWOS/13		upr. nr 13/Wa/72		upr. nr 13/Wa/72		upr. nr 13/Wa/72	
SPRAWDZIK		NAZWA RYSUNKU		Schemat montażu rury		przewodowej w rurze osłonowej		marzec 2016r.	
sanitarna		sanitarna		sanitarna		sanitarna		sanitarna	