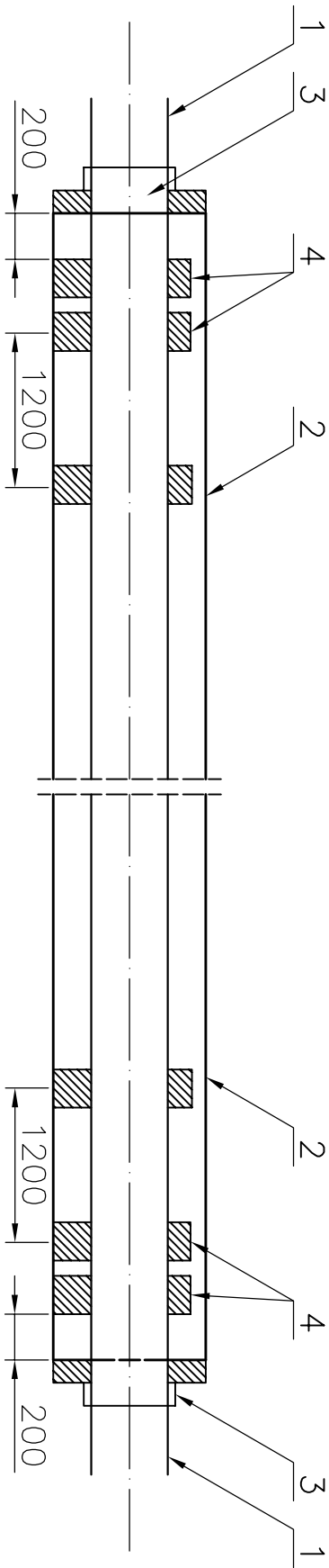


SCHEMAT MONTAŻU RURY PRZEWODOWEJ W RURZE OSŁONOWEJ PEHD



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) Płózy—MATERBUD typ A lub DORAM typ B systemu raci.

WYMIARY PODANO W [mm]

08-110 Składce		MProjekt mgr inż. Michał Koźluk www.mprojektokazulok.pl		Biurowo Projektów i Realizacji Inwestycji NIP: 496-015-00-77, REG. 140884244					
PROJEKT BUDOWLANY Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej z przyłączami w m. Drop, Makówiec Duży, Sąchocin, Świdrów									
LOKALIZACJA: <i>m. Drop, Makówiec Duży,</i> <i>Świdrów, Sąchocin, gmina Dobre</i>									
INWESTOR: GINIA DORE ul. T. KOŚCIUSZKI 1 05-307 DORE									
Zespół projektowy Inż. Nazwisko nr Lp.		PROJEKTANT mgr inż. Michał Koźluk upr. nr MAZ/0083/PWOS/13		SPRAWDZIK Inż. Włodzimierz Kamiński upr. nr 13/MA/72		NAZWA RYSUNKU Schemat montażu rury przewodowej w rurze osłonowej			
Podpis		Brzoza		sanitarna		sanitarna		Brzoza	
16		schemat		marzec 2016r.		Brzoza		sanitarna	