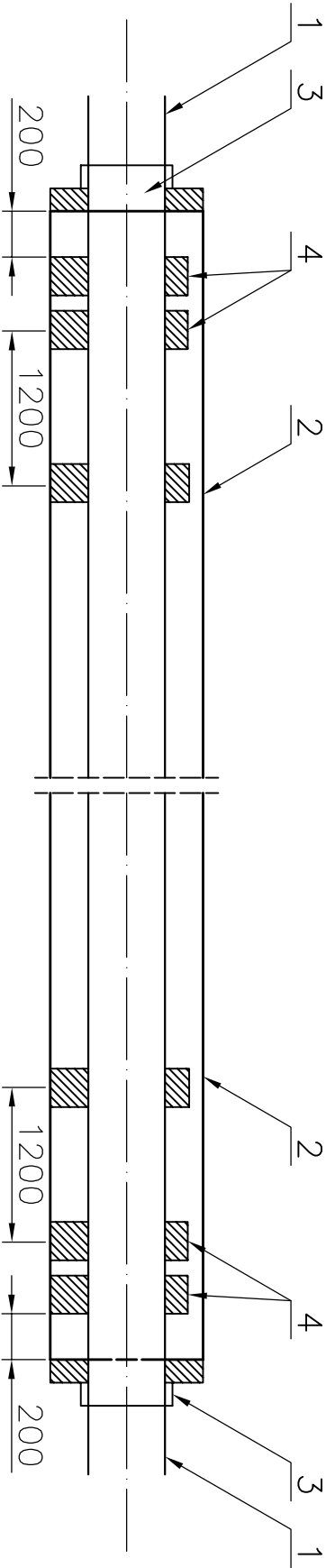


SCHEMAT MONTAŻU RURY PRZEWODOWEJ W RURZE OSŁONOWEJ PE RC



LEGENDA

- 1) Rura przewodowa $\varnothing 110\text{mm}$ PE PN–10
 - 2) Rura osłonowa PE 100 RC $\varnothing 160\text{mm}$ –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]

Nazwa rysunku		SCHEMAT MONTAŻU RURY PRZEWODOWEJ W RURZE OSŁONOWEJ	
Projekt nr		PB	
Stadium		sanitarna	
Data		10.2019r.	
Skala		Nrys.	
Nr rys.		7	

Sprawdzający		mgr inż. Michał Kozłuk upr. na MAZ/0083/PWOS/13	
Projektant		inż. Witold Ziemięta Kamieński 13/Wa/72 w specjalności sieci i instalacji sanitarne	
Zespół projektowy		inż. nazwisko nr lupr.	
Instalacje sanitarne		sanitarna	
Podpis		Branża	

ul. T. Kościuszki 1
05-307 Dobrze
Gmina Dobrze

INWESTOR

m. DOBRE,
ul. Szkolna
gmina Dobrze

LOKALIZACJA

PROJEKT BUDOWLANY
i kanalizacji sanitarnej
ścieki wodociągowej rozdzielczej

OBIEKT

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji
PROJEKTOR
inż. Witold Ziemięta Kamieński
08-110 Świdnia, ul. Chłopska 55
tel./fax +48(25) 633 91 44
e-mail: bp.projektor@o2.pl