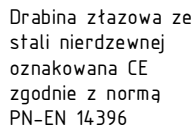


SCHEMATIC



*Przewidzieć należy stopę do montażu mobilnego żurawia z wyciągarką

PE 100 SDR 17 PN 10 (90x79,2), L= 42,80 m

Dodatkowo musi posiadać krajową deklarację właściwości użytkowych oraz oznakowanie znakiem budowlanym potwierdzające zgodność z Krajową Oceną Techniczną na urządzenia z układami pompowymi.

Inwestor:				<p align="center">GMINA OLEŚNICA</p> <p align="center">Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica</p>			
Jednostka projektowa:				<p align="center">PRACOWNIA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA</p>			
Dane jednostki projektowej:				Dane kontaktowe:			
<p align="center">Niestachów 21, 26-021 Niestachów woj. świętokrzyskie</p>				<p align="center">tel. +48 605 - 463 - 030 e-mail: munnich@tlen.pl</p>			
<p>Temat:</p> <p align="center">Modernizacja przepompowni ścieków zlokalizowanej na dz. nr ewid. 139 (obręb 0012 Wojnow) w gm. Oleśnica</p>							
Treść rysunku:						Data:	
<p align="center">SCHEMAT SIECIOWEJ PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P1</p>						<p align="center">sierpień 2022</p>	
Projektował:		Nr uprawnień:		Podpis:		Branża:	
mgr inż. Michał Münnich		SWK/014.1/PWOS/10				sanitarna	
Sprawdził:						Skala:	
Opracował:		Nr rysunku:					
mgr inż. Marta Dubik		SWK/0076/PWBS/20				4	