



- Uwagi:
1. Rozdzielnice wykonac w obudowie z tworzyw sztucznych IP55!
 2. Instalować ją na fundamencie.
 3. Rozdzielnice osłonić zewnętrzną szką ochronną wykonaną z blachy o grubości >2mm, pomalowaną farbą powłoką proszkową.
 4. Ochrona od porażenia: samoczynne wyłączenie napięcia
 5. Układ sieci TN-S

XX – ujęcie dostawę przepompowni

Zestawienie współrzędnych punktów charakterystycznych linii elektrycznej	
pkt. charakterystyczny	X
E5	5757922.2800
E6	5757921.5363
E7	5757922.2651
E8	5757922.2600

TENSOR 70-533 Strzeżon ul. Alpeja Róż 2, 07-200 Wyszków tel. 22 66 66 66 66 e-mail: biuro@tensor.pl	
Zamawiający:	Gmina Wyszków
Nazwa:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i grawitacyjnej wraz z przepompowniami przyjeżdżającymi w Rybnieku Szarym, Tułowie Górnym i Rybnie - Gmina Wyszków
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Rysunek:	Zasilanie energetyczne przepompowni PP2
Projektant:	mgr inż. Zdzisław Różański upr. inż. 55552/16