




- LEGENDA:**
-  – proj. rozdzielnica zasilająca – sterowniczka urządzeń technologicznych, IP43.
  -  – proj. n./l. tablica potrzeb ogólnych, IP43.

- LEGENDA:**
- proj. połączenie wyrównowcze – linka LgYz0 16,
  - - - - - proj. główna szyna wyrównowcza GSW – bednarka FeZn 25x4,
  - - proj. połączenie skręcone,

1. Do GSN za pomocą linki Lytizo 16, należy podłączyć: melidone rury, dobityn, urządzenie do, korytko kalibrowe oraz wszystkie pozostałe elementy przewodzące. Połączenia wytworzone za pomocą melidone rurami należy wykonać za pośrednictwem opasek wytworzonej wycinanych ze stali nierdzewnej.
2. W miejscach wskazanych na rys. należy wykonać wypustki uzienioję GSN z beznarkii FeZn 30x4, które należy doprowadzić odpowiednio do tablic.
3. Rozszerzając uzienioja powinien mieć wartość  $R_{p100} < 10$  – wartość tę potwierdzić pomiarami o w przypadku tej przekroczona uzienioja należy rozbić lub o uzienioja pionowe wykonane z FeZn 020 pogrubionych mechanicznie w gniecie.
4. Wszystkie urządzenia należy inspicować zgodnie z DTR podaną przez producenta dla zastosowanego urządzenia.



# NBM Technology

Mroczko i Wspólnicy Spółka Jawna  
42-202 Częstochowa ul. Bor 143/157  
tel/fax: 34 365-75-81  
e-mail: biuro@nbmtechnology.pl

**NBM Technology**

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC			
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC, GMINA NOWY TARG			
INWESTOR: PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG			
NR EWID. 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 DZIAŁEK: OBRĘB 0003			
NAZWA RYS.: PLAN INSTALACJI WYRÓBNAWCZEJ PARTIER OB. NR 17			
PROJEKTOWA:	NR IP/PLANU	SPECYFIKACJA:	PODPIS:
mgr inż. Poweł KOZŁUCH	SLK/4013/PWOE/11	ELEKTRYCZNA	12.2015
OPRACOWA:			
mgr inż. Cezary SYKULA	-	ELEKTRYCZNA	12.2015
SPRAWDZIŁ:			
mgr inż. Poweł BLADY	SLK/0366/PWOE/04	ELEKTRYCZNA	12.2015
E-13		STADIUM DO Kwalifikacji:	
1:50		PR CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA SKALA:	
1/1		NR RYSUNKU:	