


Legenda :

1. Skrzynkę przyłączową montować bezpośrednio na ścianie obudowy studni
2. Przewód PE przyłączyć bednarką stalową do rury tłocznej wodociągu.
3. Szynę wyrównawczą wykonać bednarką stalową ocynkowaną # 25 x 4 mm.

Samoczynne odłączenie zasilania układ sieci TN-C-S

 bionor Sp. z o.o.		Zadanie: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ w m. PAWŁÓW II ETAP MONTAŻ URZĄDZEŃ NA UJĘCIACH WODY w LISZNIE I WÓŁKA KAŃSKA KOLONIA ORAZ INSTALACJI LINII TECHNOLOGICZNEJ NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w PAWŁOWIE	
Obiekt: Montaż instalacji uzdatniania wody na ujęciu wody w Lisznie			
Adres obiektu:	Liszno 144 dz.nr ewid. 267	Investor:	Gmina Rejowiec Fabryczny 22-169 Rejowiec Fabryczny ul. Lubelska 16
Branża:	ELEKTRYKA	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa rysunku:		Skala	Nr rys.
PROJEKT INSTAL. EL. W OBUDOWIE NR 1			7
Projektował	Nazwisko	Specjalność	Podpis
mgr inż. Andrzej Wołowiec		instalacyjno-inżynier sieci i instal. elektr.	132/77 KL-183/89
Sprawdził	mgr inż. Michał Łapiński	instalacji i urządzeń el	180/KI/72