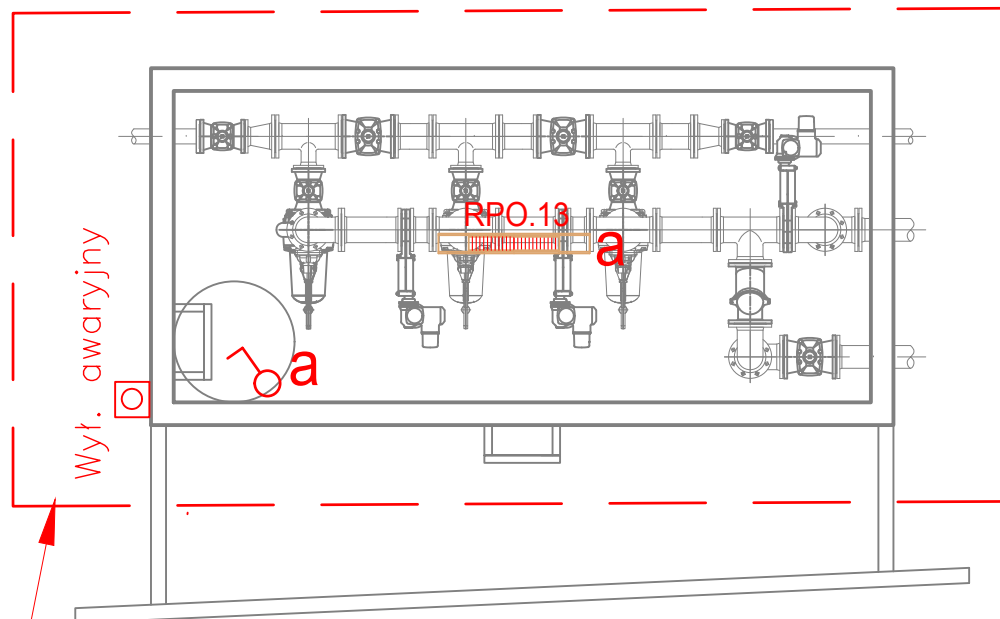


Jako uziom należy wykonać uziom otokowy bednarką FeZn 30x4mm. W przypadku nie uzyskania wymaganej oporności uziemienie należy dobić szpile w celu uzyskania wymaganej oporności. $R \leq 10\Omega$.

Wszystkie metalowe konstrukcje wsporcze należy uziemić.

Wyłącznik awaryjny zamontować przy wejściu do wjazdu

bednarka FeZn 30x4



ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
Inwestor:		Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wrocławska 8, 56-500 Syców	
Zadanie inwestycyjne:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	
Nazwa opracowania:		PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	Branża: elektryczna
Tytuł rysunku:		Instalacje elektryczne i uziomowe pompowni osadu recykulowanego (Ob. 11)	Faza: P.B
PROJEKTOWAŁ tech. Janusz Bojanowski OPRACOWAŁ inż. Artur Klarecki SPRAWDZIŁ inż. Zbigniew Wojnarowski		NR UPRAWNIEN 195/68, 248/89 Wt. GP.II-8346-263/76	Skala: 1:50 Data: 01.2019
		PODPIS	Nr rysunku: 4/E