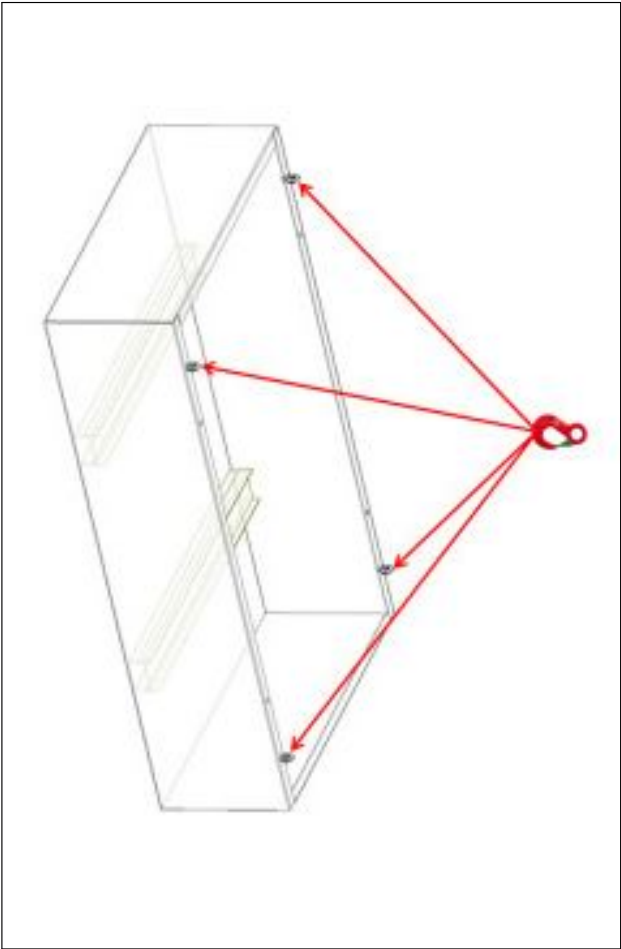


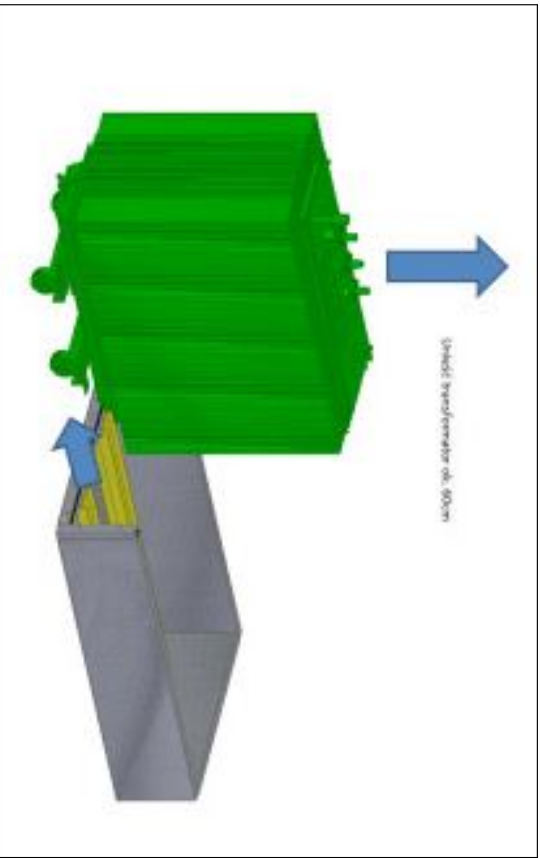
Transport misy olejowej



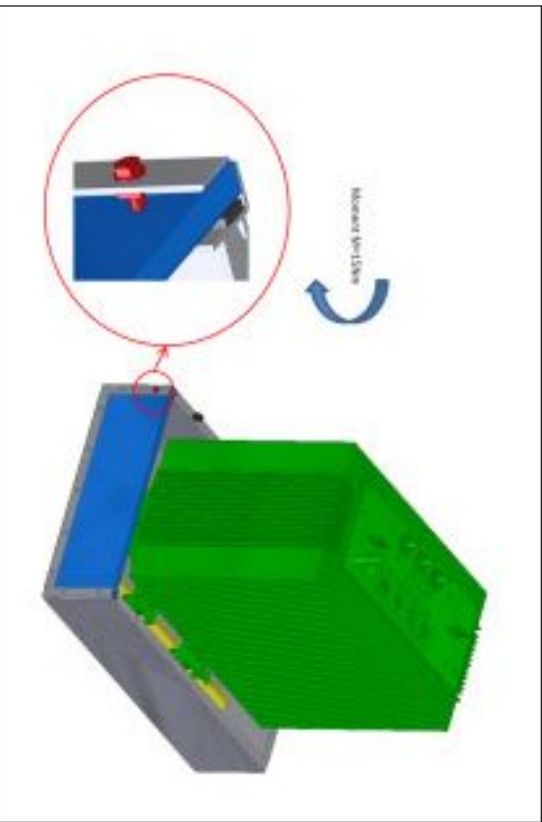
Przygotowanie misy olejowej do montażu transformatora



Montaż transformatora



Uszczelnienie misy olejowej



Ochrona od porażen
Strona SN - uzziemienie
Strona nN - Samoczynne wyłączenie zasilania

FIRMA PROJEKTOWA	
MG PROJEKT M.SZPINDOR	
26-600 RADOM UL.KURPIOWSKA 19/1	
TEL. 509 294 079 mailto:m.szpindor@mgprojekt.radom.pl	
INWESTOR	
Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o.o.	
ul.Filtrowa 4, 26-600 Radom	
NAZWA PROJEKTU	SKALA
PROJEKT WYKONAWCZY WYMIANY TRANSFORMATORÓW	1:100
OBIEKT	
STACJA TRANSFORMATOROWA UJĘCIA WODY "SŁAWNO"	
26-600 RADOM UL. WAPIENNA	
TYTUŁ	DATA
Prefabrykowana misa olejowa - montaż	11.2018
AUTOR OPRACOWANIA:	
mgr inż. M.Szpindor upr.BUA-III-8386/9/89	
inż.B.Szpindor	
mgr inż.M.Cuicias	
Rys.2	