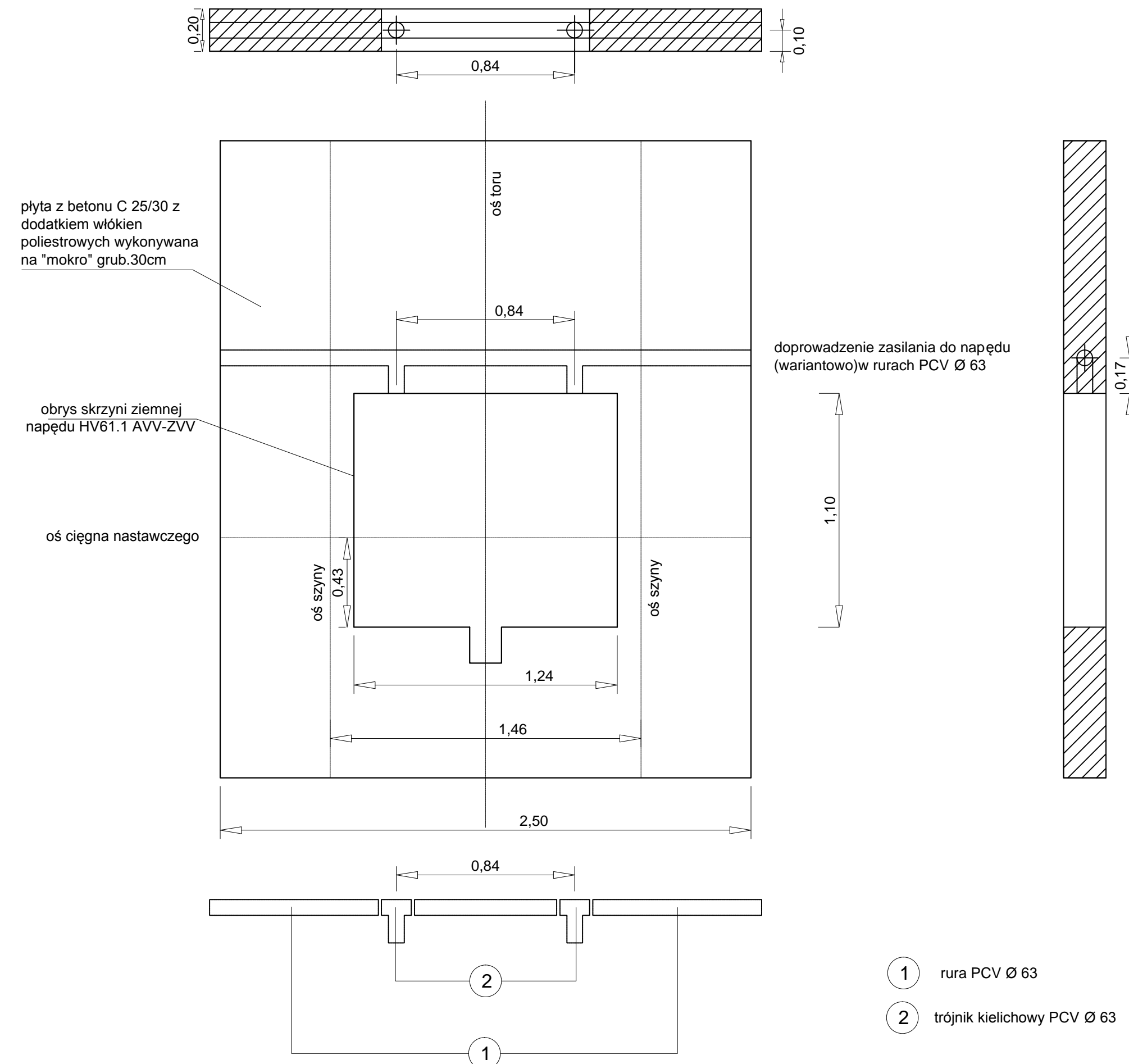
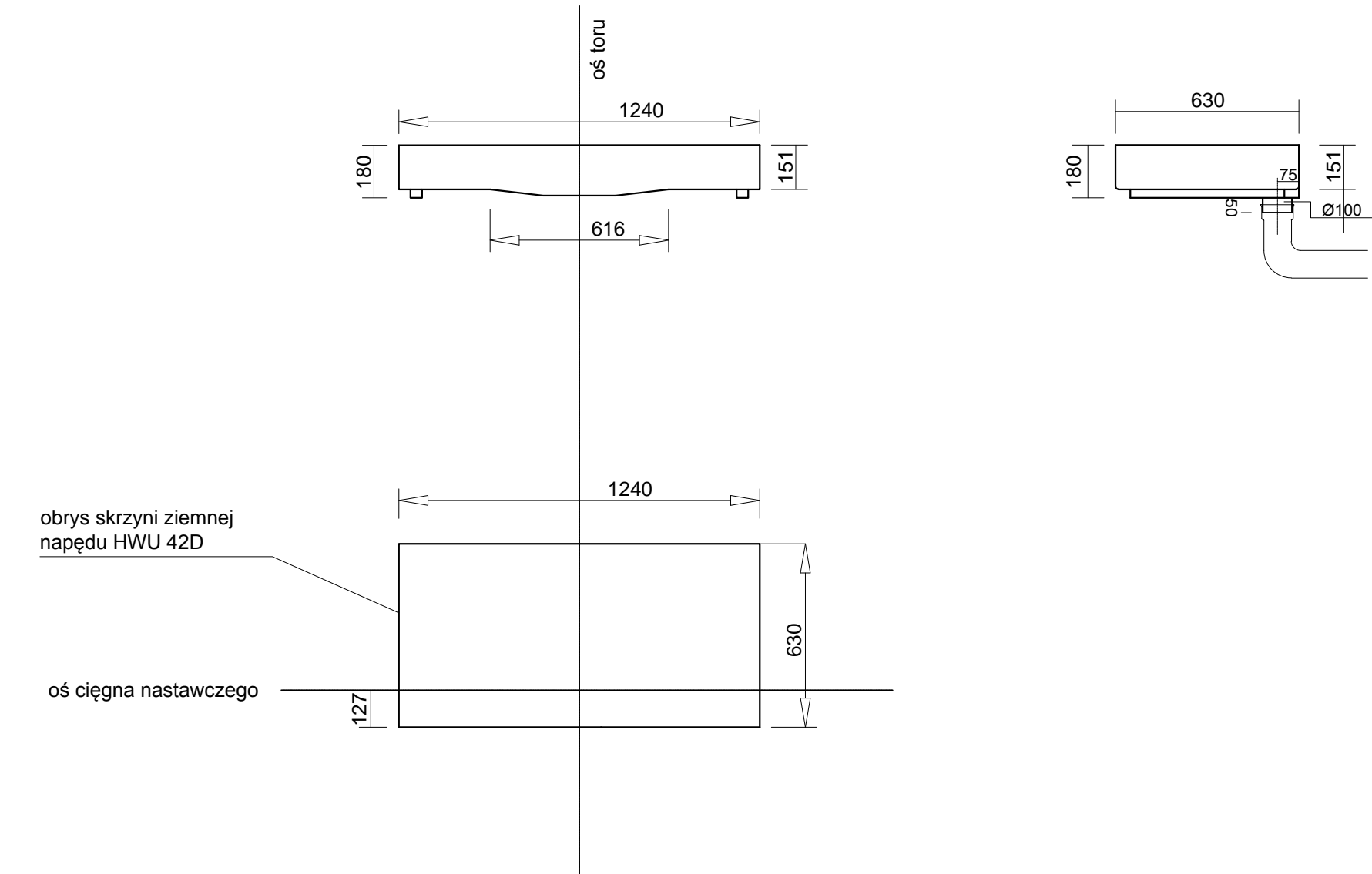


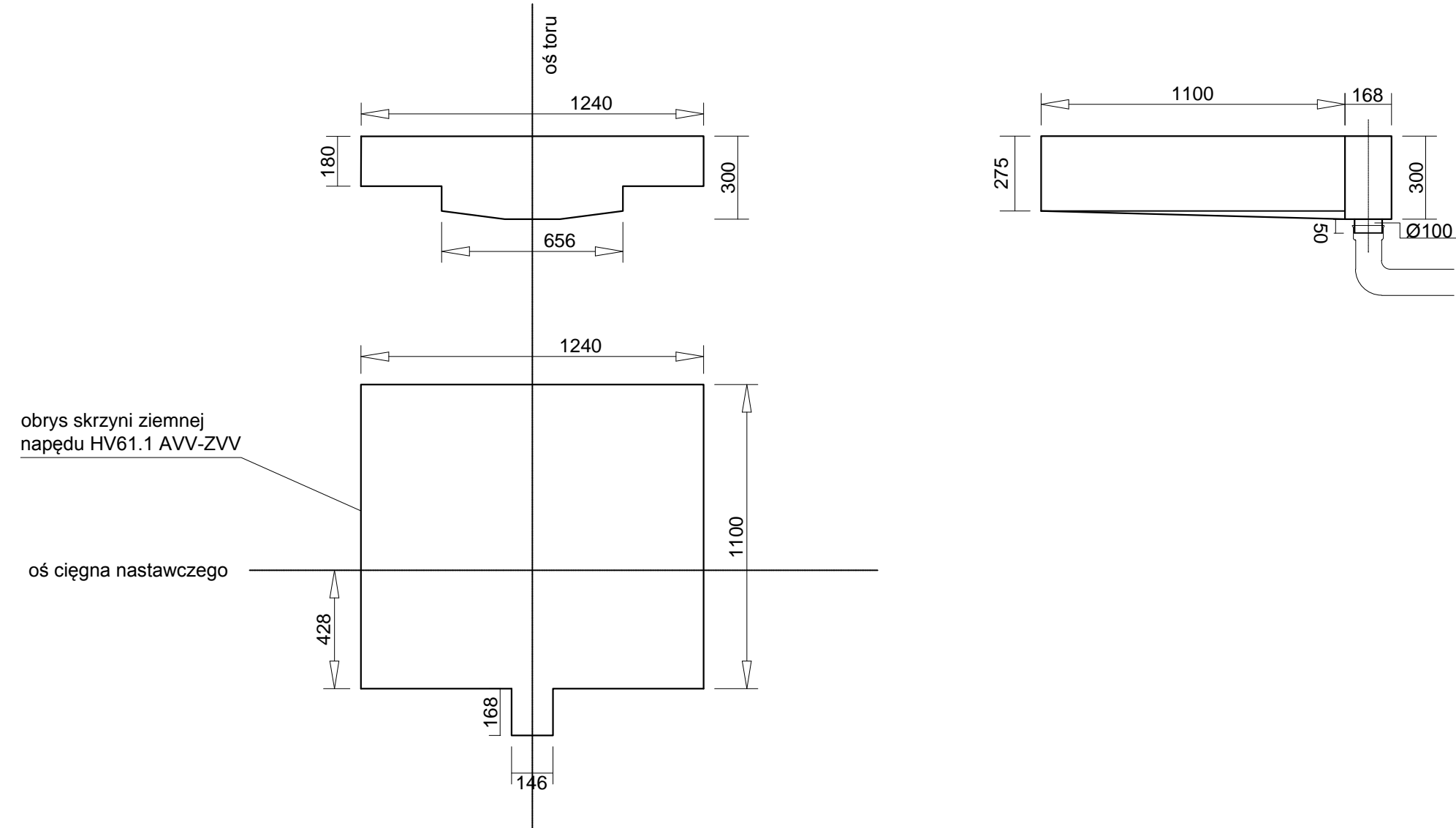
Technologia montażu rur PCV
do zasilania napędu

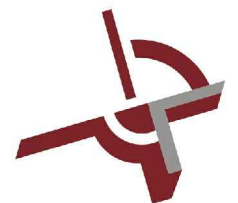


Skrzynia ziemna
do manualnego napędu zwrotnicy



Skrzynia ziemna
do elektromagnetycznego napędu zwrotnicowego



 MERITUM PROJEKT PROJEKTY / NADZORY / WYCENY			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	MERITUM PROJEKT Ul. Karola Miarki 18 ; 43-190 MIKOŁÓW NIP: 641-209-27-76 ; tel: 0600-224-750		
ZAMAWIAJĄCY:	TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A. ul. Inwalidzka 5 41-506 CHORZÓW		
TEMAT:	PRZEBUDOWA TOROWSKA TRAMWAJOWEGO W SOSNOWCU UL. MAŁACHOWSKIEGO - ODCINEK OD UL. MOŚCICKIEGO DO UL. 3 MAJA		
BRANŻA:	-CZĘŚĆ TOROWA-		
TYTUŁ RYSUNKU:	Skrzynie ziemne napędów zwrotnic		
KIER. PROJEKTU:	mgr inż. Marek MYRCIK	Upr.bud 150/2001	STADIUM: PW
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek MYRCIK	Upr.bud 150/2001	NR RYS.: 7.7
OPRACOWALI:	mgr inż. Monika MYRCIK		SKALA: 1:20
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Mariusz POL	0066/PWOK/03	DATA: 02.2014