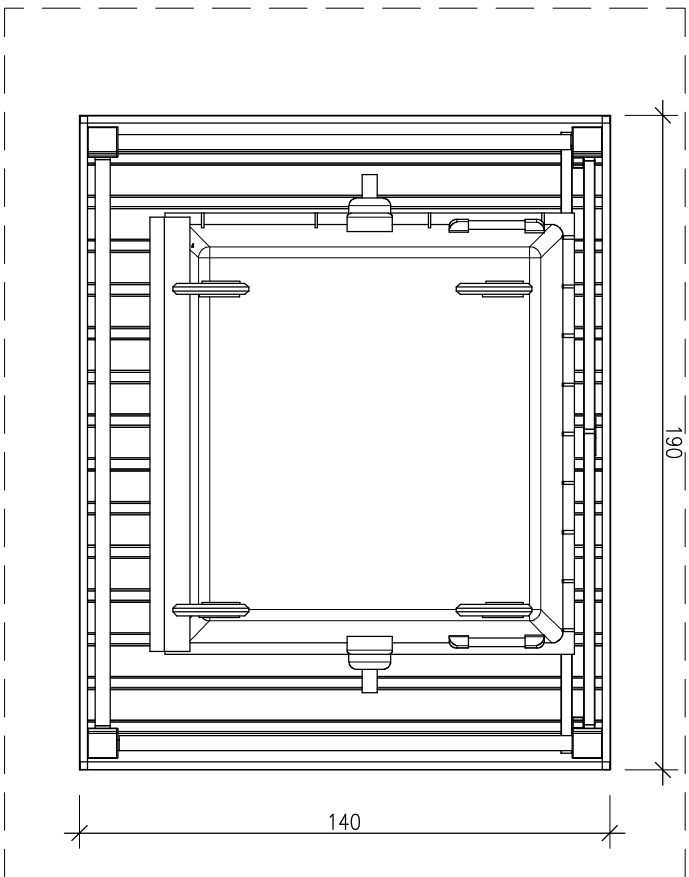
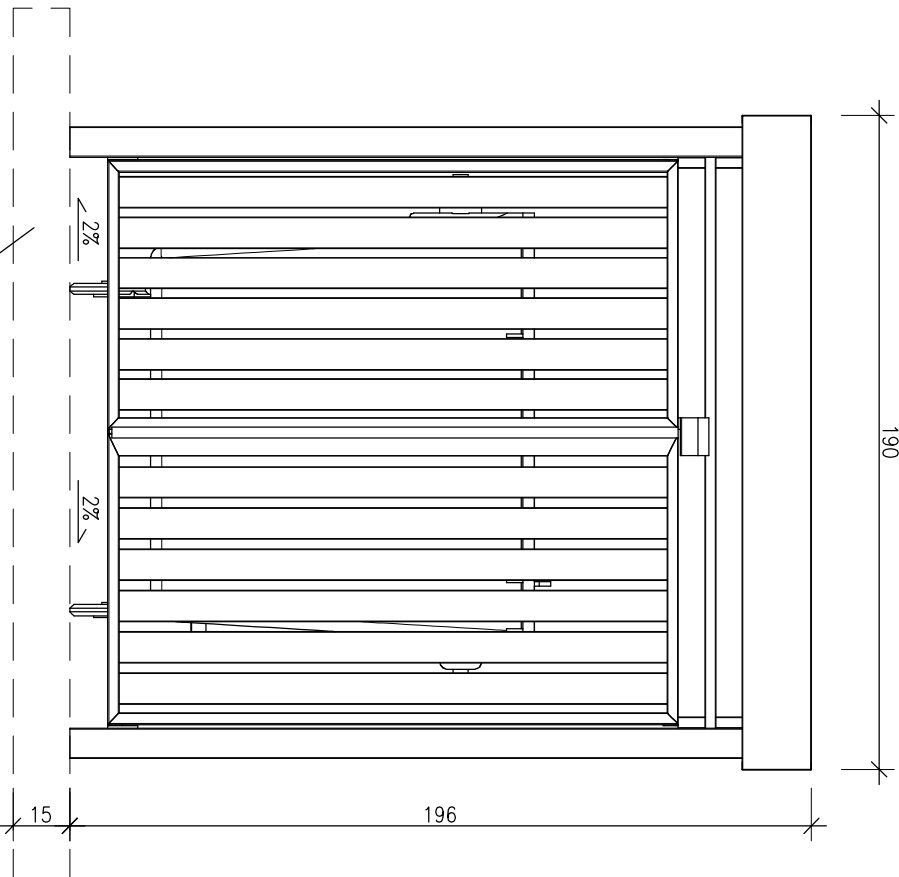


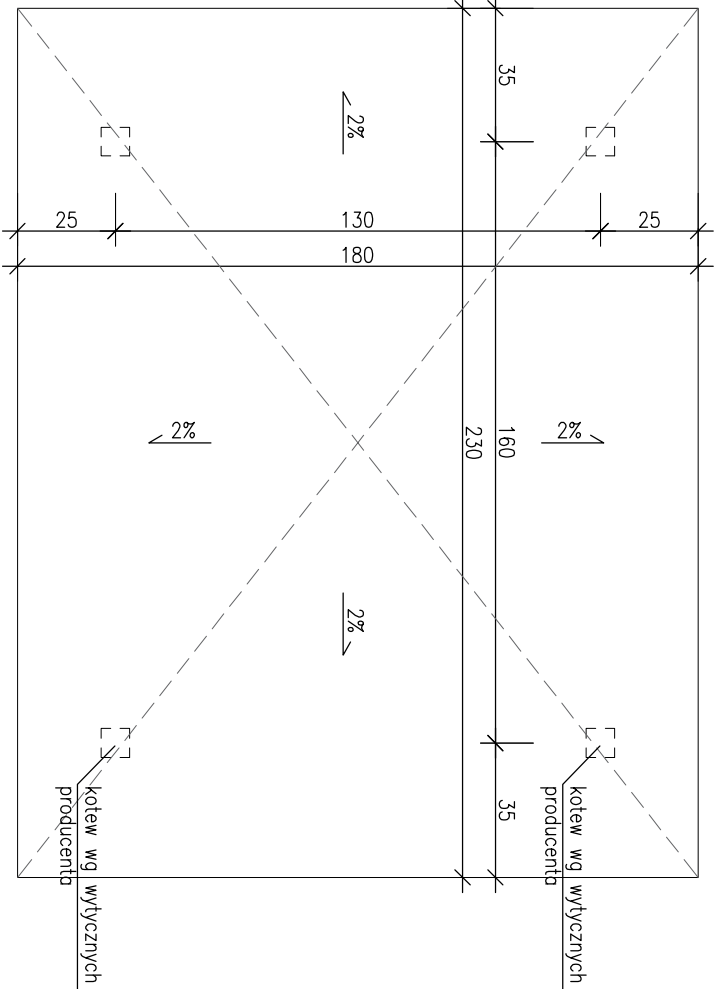
RZUT OSŁONY ŚMIEŃNIKOWEJ



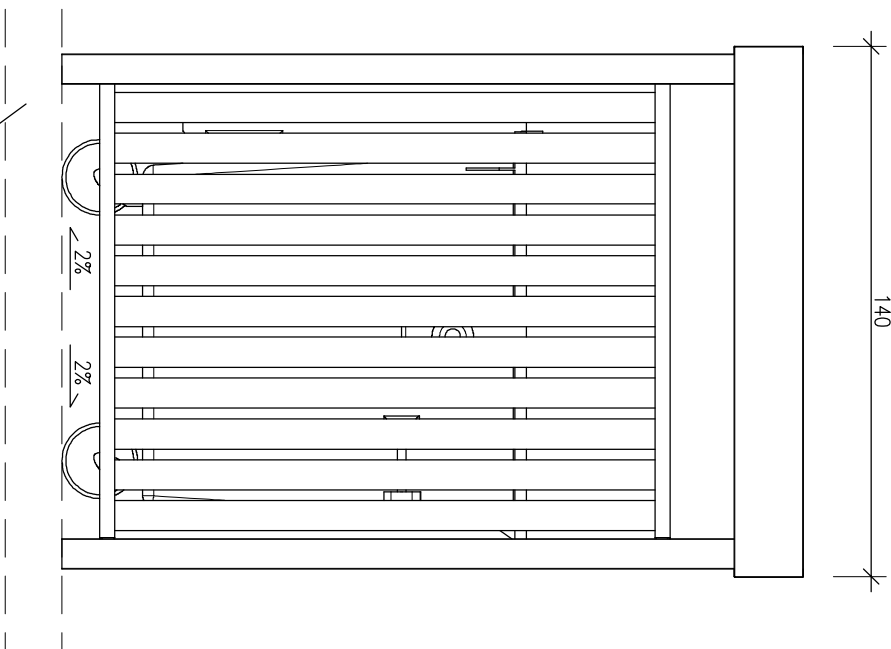
WIDOK Z PRZODU / Z TYŁU



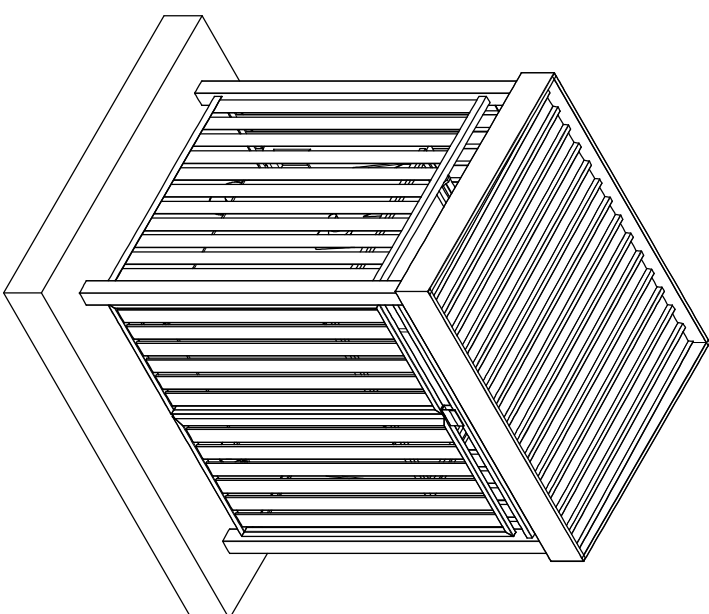
RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ




WIDOK Z BOKU



WIDOK 3D



Obudowa śmiećnikowa na duży pojemnik na śmieci o pojemności do 1100 litrów. Całą konstrukcję boku wykonać z wysokiej jakości stali, cynkowanej ognioowo i malowanej proszkowo. Wypełnienie ścian bocznych stalową blachą trapezową. Drzwi frontowe do boku wyposażać w zamek z wkładką patentową. Dach boku wykonany z blachy trapezowej cynkowanej posiada odprowadzenie wody opadowej do tyłu. Pod obudowę należy wykonać płytę betonową (beton C12/15 W6) o grubości 15cm ztartą na gładko ze spodkami 2% w układzie kopertowym. Płytę należy zbroić siatką ø6 krzyżowo co 15cm w jednej warstwie. Boks zakotwić do płyty betonowej za pomocą systemowych kotew np. 4ø16 o długości 15cm w każdym z narożników – wg wytycznych producenta. Osłona śmiećnikowa wg systemu Yogi 1100, projektant dopuszcza wykonanie obudowy wg systemu innego producenta pod warunkiem zachowania wymiarów oraz wyglądu jak w zaproponowanym systemie.

<div>ABK-PROJEKT</div>				<div>UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75</div>	
Investor:	GMINA POBIEDZISKA ul. Kościuszki 4, 62-010 Pobiedziska				
Inwestycja:	Budowa Centrum rehabilitacji i Edukacji w Pobiedziskach w rejonie ulicy Taczaka				
Adres:	Jednostka ewidencyjna: Pobiedziska Działka nr 1/27 ak. 29, obręb Pobiedziska,		Nr rys.: ZT/2		Skala: 1:20
Treść rysunku:	OSŁONA ŚMIETNIKOWA		Data: 14.02.2024		
Załącznikowy:	Imię i Nazwisko		Nr uprawnień		Podpis
Projektant architekt:	mgr inż. arch. Klemens Borzdylski tel. 535 412 582		LOIA/23/2007/GW w spec. architektonicznej		
Stwierdzenie architekt:	mgr inż. arch. Bartłomiej Borzdylski		1/2001/GW w spec. architektonicznej		
Artykuł projektant:					
Artykuł projektant / Informacje projektowe:	mgr inż. Bogdan Mrozowski		7/90/ZG w spec. konstrukcyjnej		