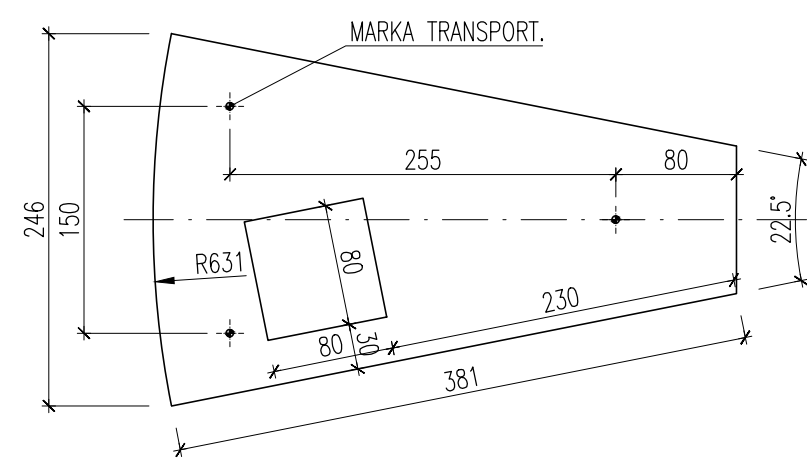
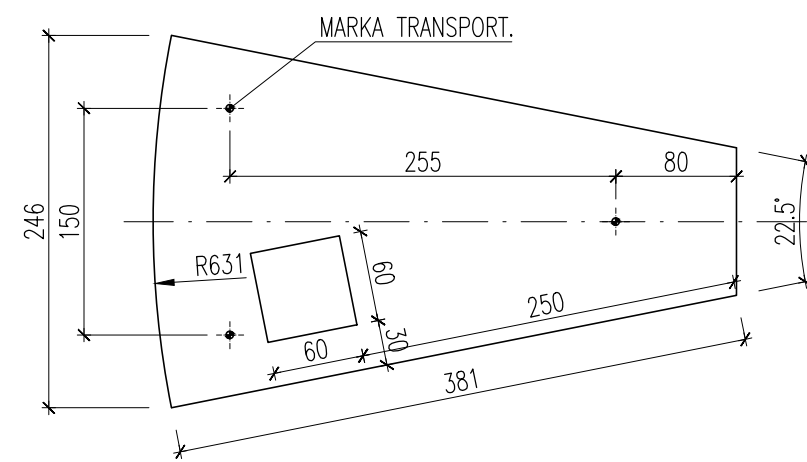


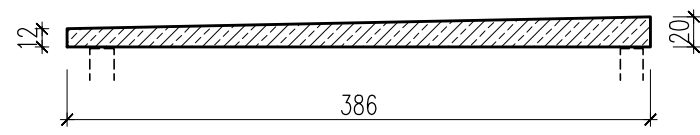
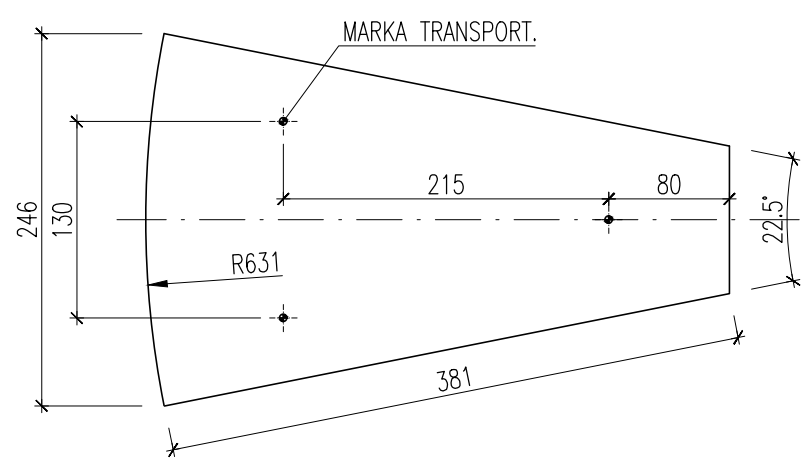
PŁYTA STROPOWA ZEW. 2 (1 szt)  
Ciężar – 24,0 kN



PŁYTA STROPOWA ZEW. 3 (3 szt)  
Ciężar – 24,0 kN  
(2 PŁYTY WYKONAĆ W LUSTRZANYM ODBICIU)



PŁYTA STROPOWA ZEW. 1 (8 szt)  
Ciężar – 26,0 kN



BETON: C35/45, W8, XC1-4/XA1  
STAL: A-IIIIN (RB500W) / A-0 (St0S-b)

- \* Marki transportowe PFEIFER lub rozwiązania równoważne.
- \* Układ marek montażowych pokazano schematycznie.
- \* Otwory włączów rozpatrywać łącznie z rysunkami gabarytów.

Inwestor:	GMINA SOLINA			
Adres:	ul. WIEJSKA 2, 38–610 POLAŃCZYK			
Projekt:	ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SOLINIE DO PRZEPUSTOWOŚCI    Q <sub>sr</sub> .d=920m <sup>3</sup> /d			
Lokalizacja:	SOLINA, DZIAŁKI NR EW. 113/2, 114/3			
<div><div></div><div><b>GEOKART - INTERNATIONAL</b> spółka z o.o. 35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44</div></div>				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:				
FUNKCJA:	Branża	NR UPR.:	DATA:	PODPIS:
Projektował: mgr. inż Bogusław Kowalczyk	KONSTRUKCJA	Upr.bud.Nr: GP.7342/319/289/94	Listopad 2015	
Sprawdził: inż. Tomasz Korytowski	KONSTRUKCJA	Upr.bud.Nr: Maz/0042/P00K/07	Listopad 2015	
Opracował: mgr. inż Piotr Rybak	KONSTRUKCJA	Upr.bud.Nr:	Listopad 2015	
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY			Data opracowania:                      Lipiec 2015r.	
Nazwa rysunku:			Skala rysunku:                                      1: 50	
PREFABRYKATY – PŁ. STROPOWE ZEW.			Nr rys.:	