



PRZESZCIEŻE ELEMENTÓW STALOWYCH:		
S.1	- słup	HEA180
S.2	- słup	HEA180
R.1a	- rygiel	IPE180
R.1b	- rygiel	IPE180
R.2a	- rygiel	IPE240
R.2b	- rygiel	IPE240
R.2c	- rygiel	IPE240
T.1	- łożnik kratowy	
	- pas dolny	RK80x3
	- pas górny	RK80x3
	- krzyżulce	RK40x3
O.1	- pręt okapowy	RK80x3
P.1a	- płatew	IPE160
P.1b	- płatew	IPE160
P.2a	- płatew	IPE160
P.2b	- płatew	IPE160
ST.1	- stężenie połaciowe	Ø16
ST.2	- stężenie połaciowe	Ø16

- UWAGI:**
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie przed przystąpieniem do robót budowlanych.
 - Konstrukcję stalową montować zgodnie z wytycznymi zawartymi w opisie technicznym.
 - Elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie zgodnie z wytycznymi zawartymi w opisie technicznym.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.
 - Wszelkie roboty budowlane powinny być wykonywane pod nadzorem osoby uprawnionej.
 - Przekroje przedstawiono na rysunku KW-6.
 - Widok aksonometryczny konstrukcji przedstawiono na rysunku KW-7.
 - Szczegóły montażowe przedstawiono na rysunku KW-8.

STAL KONSTRUKCYJNA S355 J2

		ul. Warneńczyka 8/54, 39-300 Mielec Bistuszowa 112, 33-160 Ryglie biuro.czterykreski@gmail.com 727-760-717	
TEMAT: PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH - WIATA			
ADRES: DZ. NR 419/23, OBR. BARTKOWA-POSADOWA [0001], JEDN. EWID. GRÓDEK NAD DUNAJCEM [121003_2]			
PROJEKTANT: mgr inż. PAWEŁ ŁĄTKA UPR. BUD. NR PDK/0210/P00K/17 W SPEC. KONSTR.-BUDOWLANEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEN		PODPIS:	
TEMAT RYS.: SCHEMAT PRZYZIEMI		DATA: 10.2023	
KOD PROJ.: 2023.11		BRANŻA: KONSTR.	
NR RYS.: KW-4		SKALA: 1:50	