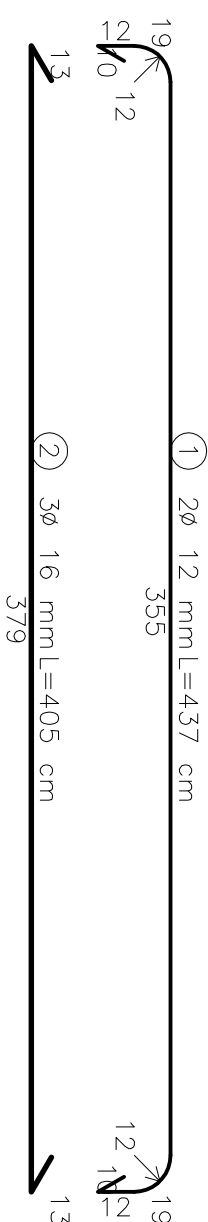
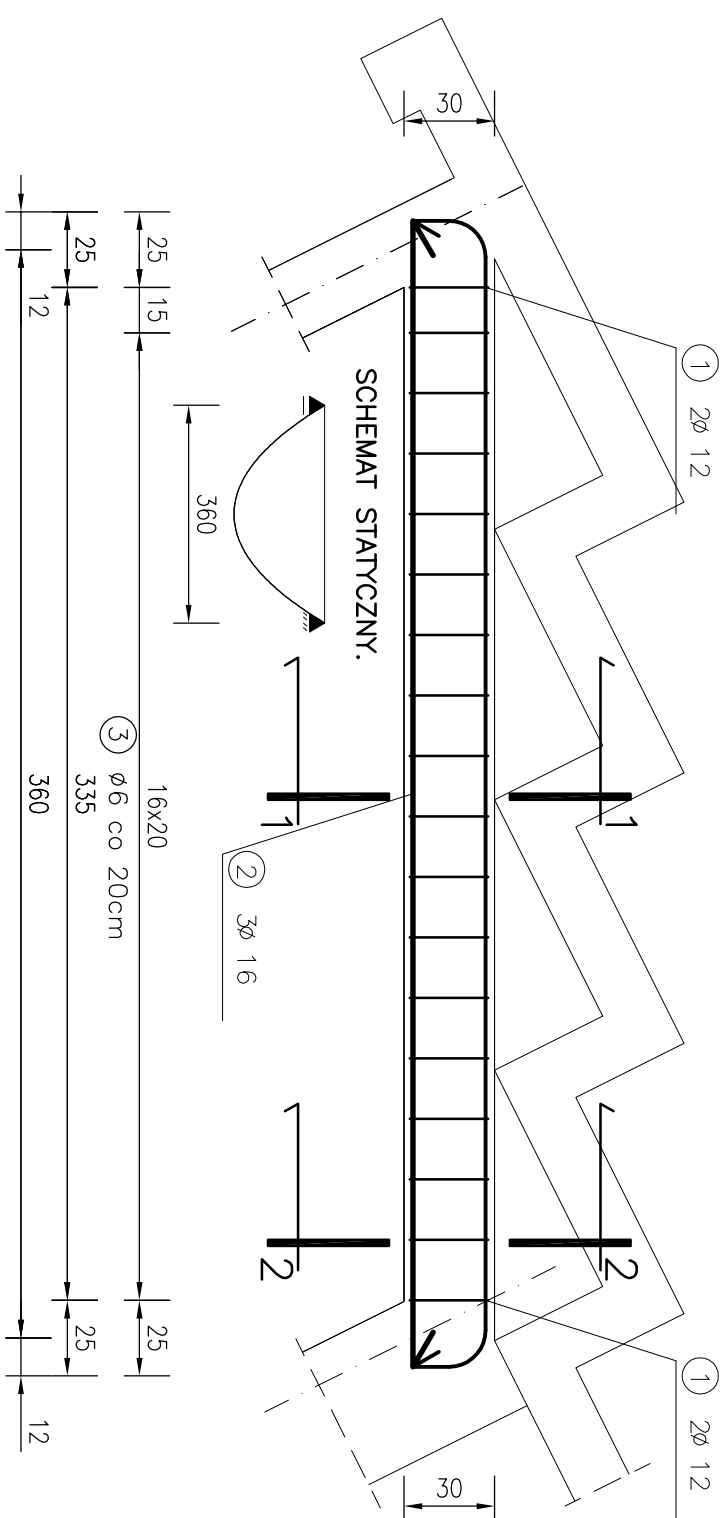
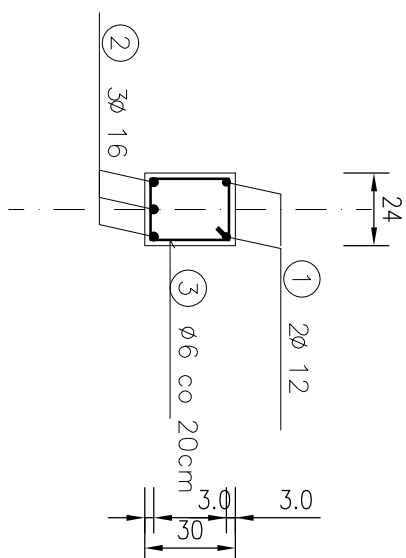


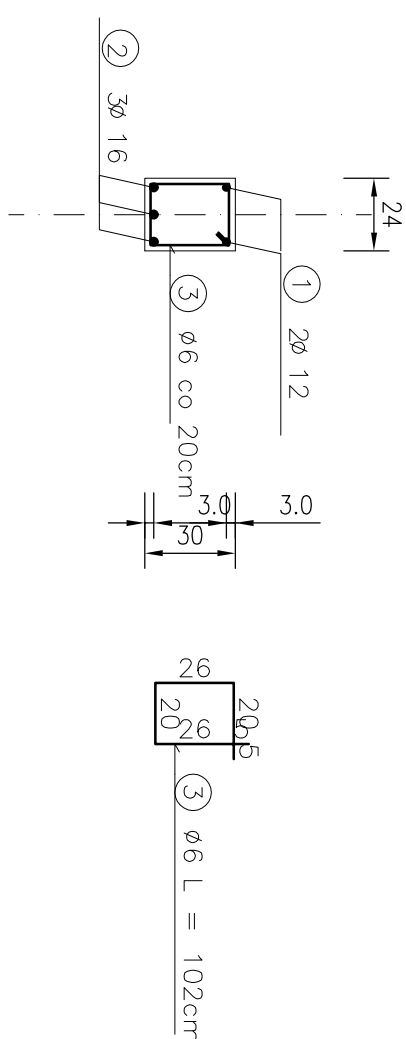
PODCIĄG ŻELBETOWY P-1



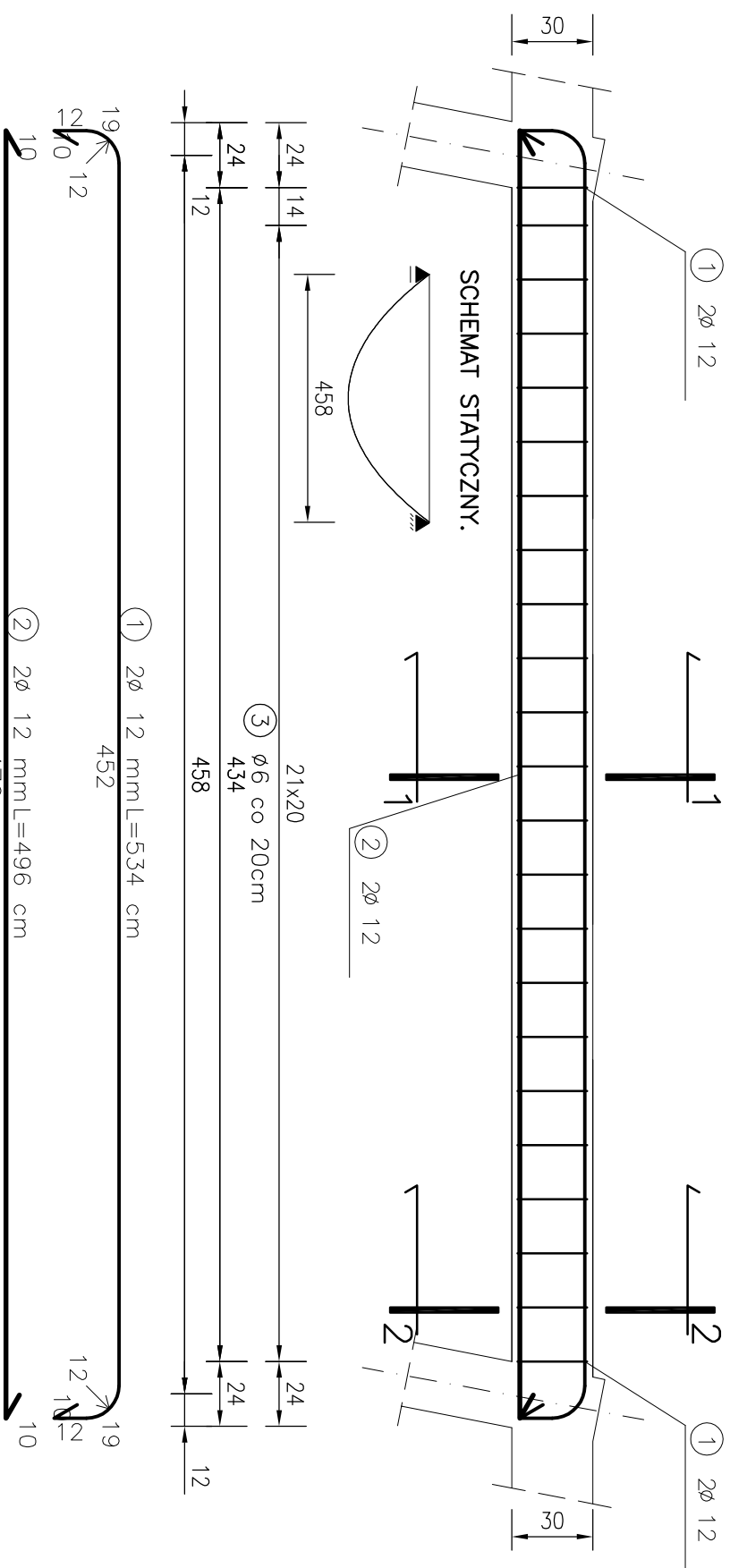
PRZEKRÓJ 1-1



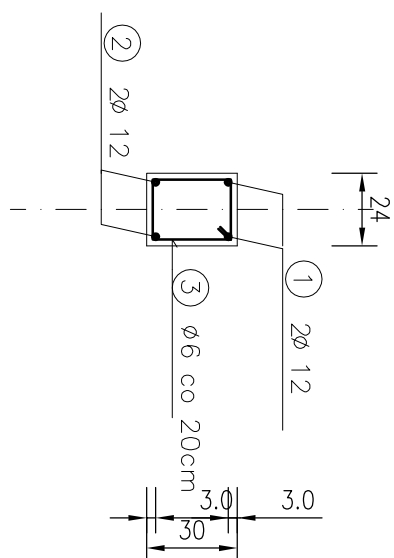
PRZEMKÓJ 2-2



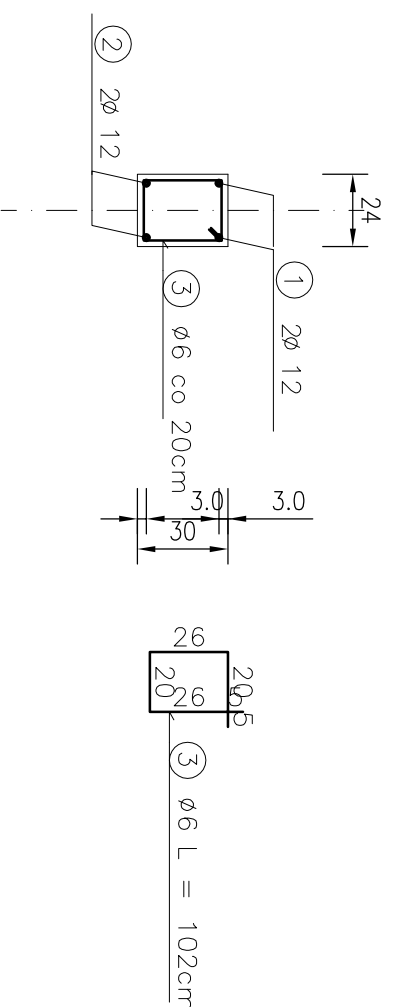
PODCIĄG ŻELBETOWY P-2



PRZEKRÓJ 1-1



PRZEKRÓJ 2-2



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

[illegible]

BETON KONSTRUKCYJNY B25

STAL ZBROJENIOWA St3S, St0S

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Srednica [mm]	Dugost [cm]	Ilość [szt.]	Dł. całkow. [m]	
	Ø			SI3S	SI0S
1	12	534	2	10.68	
2	12	496	2	9.92	
3	6	102	23	23.46	
DLUŻOŚĆ OGÓLNE [m]				20.60	23.46
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.888	0.222
MASA OGÓLNE [kg]				18.29	5.21
MASA RAZEM DŁA 1 szt. [kg]				18.29	5.21
MASA RAZEM DŁA 8 szt. [kg]				146.34	41.66

BETON KONSTRUKCYJNY B20

STAL ZBROJENIOWA St3S, St0S

Przebudowa, rozbudowa	
PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA SAŁI GIMNASTYCZNEJ O TRYBUNY I ZAPLECZE SOCJALNE WRAZ Z NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
Adres inwestycji	Inwestor
RUDA MAŁENIECKA 02-17/07-08/09/12 RUDA, M. GMINA RUDA MAŁENIECKA	GMINA RUDA MAŁENIECKA 26-242 RUDA MAŁENIECKA 99A

Typu rysunku	Brzoza
EL. ŻELB. P-1, P-2	KONSTRUKCJA

KONCEPT

PRACOWNIA PROJEKTOWA EWA PIECH-GAJ
Włodzimierzów, Energetyczna 43, 97-330 Sulejów
NIP 771-235-07-05 e-mail: ewopiech@gmail.com

Pogotowiec	Podpis	Data
Bogusław M. Piech Kierownik Zakładu Instytutu Techniki Budowlanej UIN-IV.8389/169/BS		podziemiernik 2016 r.
bronza konstrukcyjna		
Sprężarki	Podpis	Skala
Barbara Małec mgr inż. budownictwa 9/71-Tw		1:25
bronza konstrukcyjna		

Ręczna portu	Faza	Wydruk
±0,00=220,24 m.n.p.m.	P.B.-W.	594x420

Nr rysunku

K-15