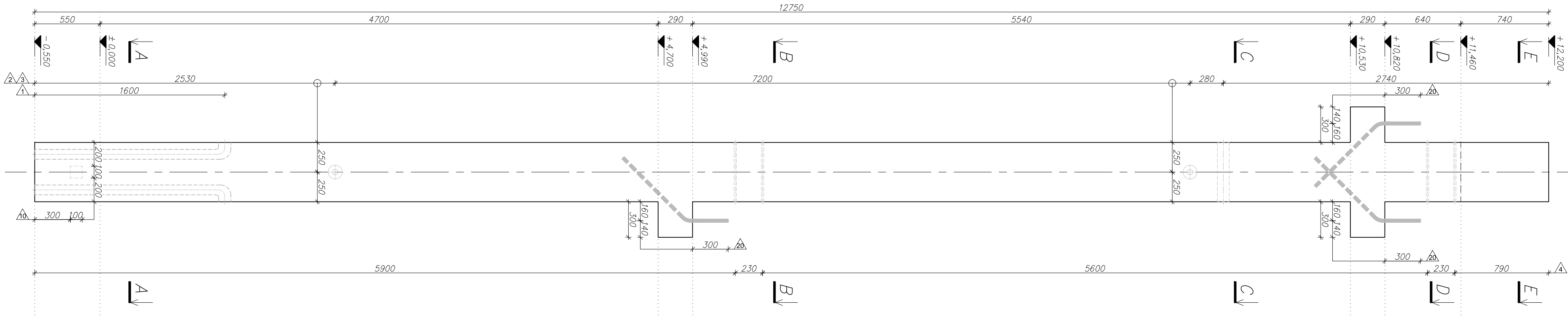


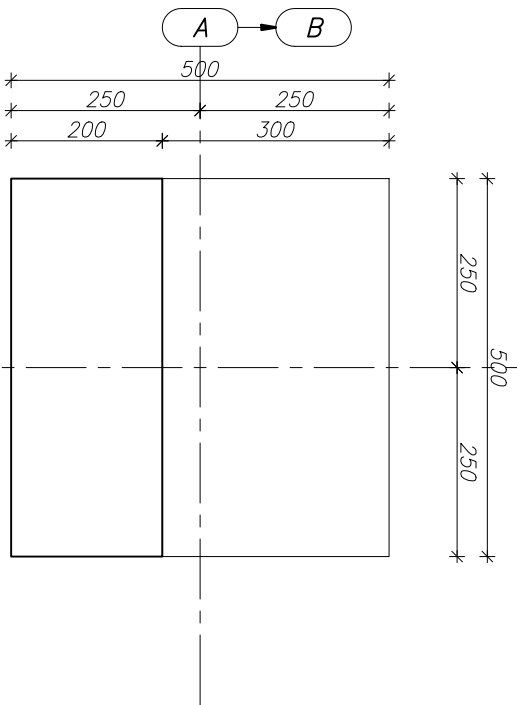
Słup S-01.3
rys. szalunkowy
wykonac x1:10

05 ← 04 → 03



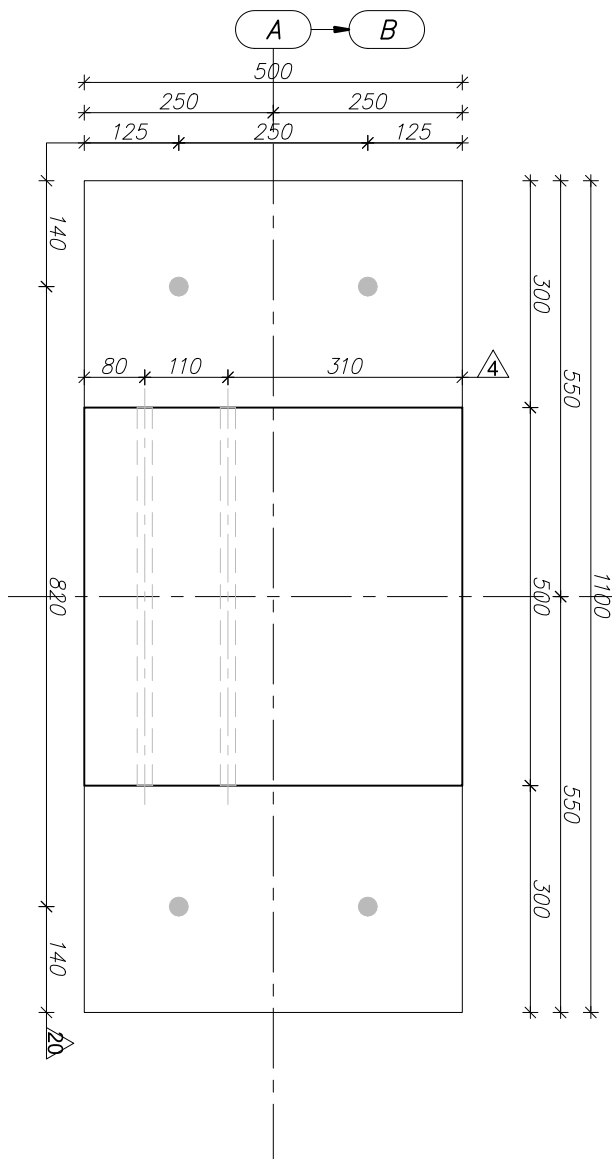
Przekrój E-E
skala 1:10

05 ← 04 → 03



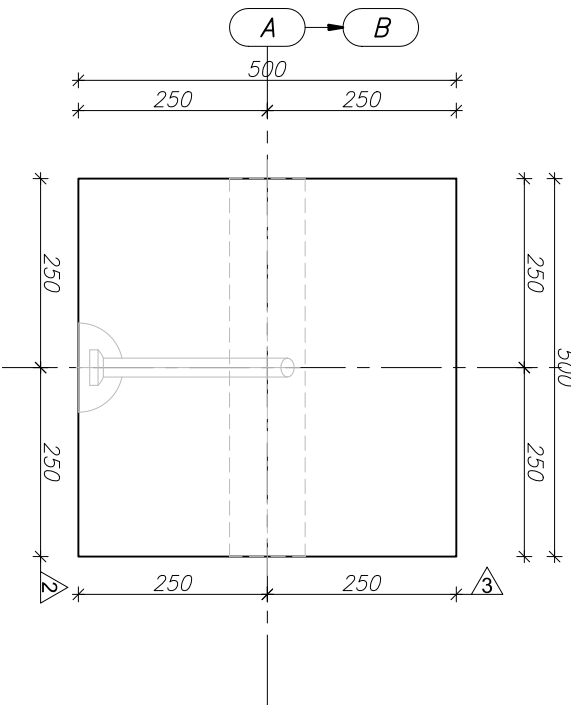
Przekrój D-D
skala 1:10

05 ← 04 → 03



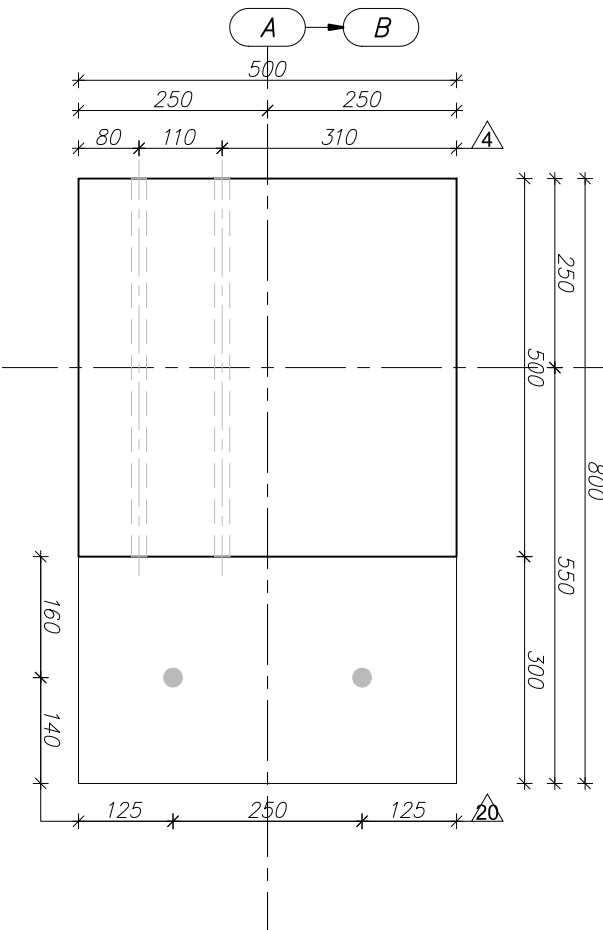
Przekrój C-C
skala 1:10

05 ← 04 → 03



Przekrój B-B
skala 1:10

05 ← 04 → 03



Przekrój A-A
skala 1:10

05 ← 04 → 03

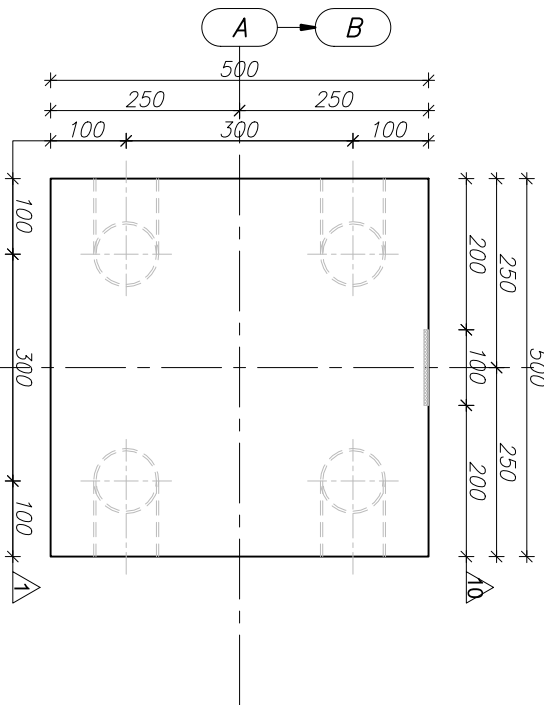
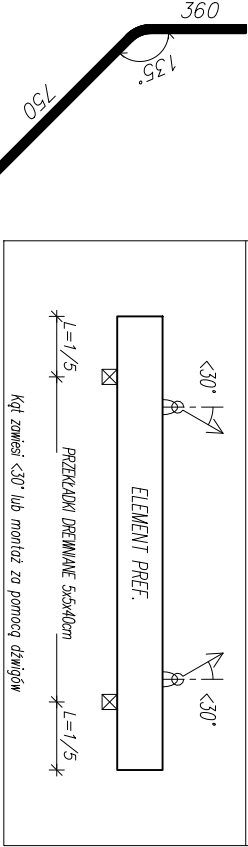


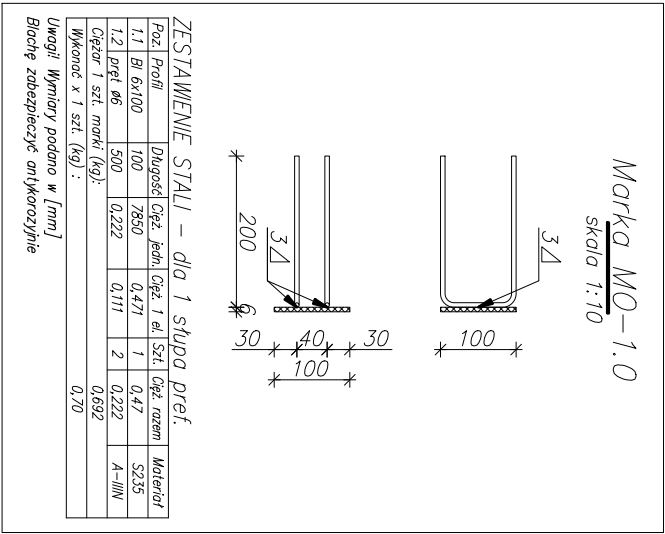
TABELA ELEMENTU PREFABRYKOWANEGO				
SYMBOL	GRUBŚĆ [mm]	WYSOKOŚĆ [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	OBJ. BET. CIĘŻAR [kN]
S-01.3	0,50	0,50	12,75	3,28
OTULINA				82,00
DANE				1
30mm (XC1)				BETON
				STAL
				RB500W

POZ.	OPIS	J.M.	ILUŚĆ	NR. ZAMÓWIENIA	MATERIAŁ
1	Rura robusta ø80/86 L=1650mm	szt.	4	4	STALOWA
2	Hak tyłowy kulowy PFEIFER HAK WK 6,3 – nośność 6,3t	szt.	2	05.185.063.270.2	A-IIIIN
3	Rura transportowa Rura ø100 L=500mm	szt.	1	1	PCV
4	Przełotki Rura ø20 L=500mm	szt.	8	8	PCV
5	Morta odgronowana MO-1.0 100x100x6	szt.	1	1	STALOWA
6	Pręt wyłuskowy ø25 L=1100mm (figura)	szt.	10	10	A-IIIIN

20. Akcesoria



- UWAGI WARSZTATOWE: SŁUPY
- WYMIARY PODANO W [mm], POZYOMY W [m]
 - LOKALIZACJA ELEMENTU wg. RYSUNKU ZŁOŻENIOWEGO
 - RYSUNKI ROZPAKOWAĆ Z PROJEKTU ARCHITEKTONICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 - WYMIARY PRĘTÓW PODANO JAKO GABARYTOWE, A DŁUGOŚĆ JAKO RZECZYWISTE. JEŻELI NIE ZAZNACZONO INACZEJ.
 - ZAGŁĘDZA KRAMIĘDZE ELEMENTU: 15x15mm
 - FAZOWAĆ KRAMIĘDZE ELEMENTU: 30x1
 - MAKSYMALNY KĄT ZAMIESZ TRANSPORTOWYCH: 30x1
 - BETON ZAGŁĘDZAĆ ORAZ CHRONIĆ PRZED NADMIERNĄ NASŁONECZENIEM LUB PRZEMARZANIEM.
 - ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ELEKTRYCZNĄ POMIĘDZY MARKĄ ODGRONOWĄ A ZRODLENEM
 - AKCESORIA DOBRÓĆ wg. WTYCZNYCH PRODUKENTA



ADRES	UL. ŻELIŃSKA 38, 40-599 KATOWICE	IPW SP. Z O.O.
WYKONAWCA	BUDOWA INWENTARZA LOGISTYCZNEGO – PN, PROTEROAM INC. * ZLOKALIZOWANEGO W WIELKICH PRZTY UL. OLSZEWSKIEGO	NAZWA PROJEKTU:
WYKONAWCA	WIA DZ. NR EMD. 5/106, 5/86, 6/492, 5/107, 6/493.	PR. K. 1.1.19
WYKONAWCA	KIEŁCJA UL. OLSZEWSKIEGO	DATA:
WYKONAWCA	DZ NR- 5/106, 5/86, 6/492, 5/107, 6/493	08.2019
WYKONAWCA	PRÓJEKT WYKONAWCZY	
WYKONAWCA	KONSTRUKCJA	
WYKONAWCA	SŁUP S-01.3 – rys. szalunkowy	SKALA:
WYKONAWCA	KIEŁCJA PARK TECHNOLOGICZNY UL. OLSZEWSKIEGO 6	1/10 1:25
WYKONAWCA	25-663 KIEŁCJA REPREZENTACJI GMINY KIEŁCJA	PRÓJEKT:
WYKONAWCA	WSP. INŻ. BARTOŁDZ PROWIP	A2
WYKONAWCA	WSP. INŻ. BARTOŁDZ PROWIP	
WYKONAWCA	WSP. INŻ. BARTOŁDZ PROWIP	