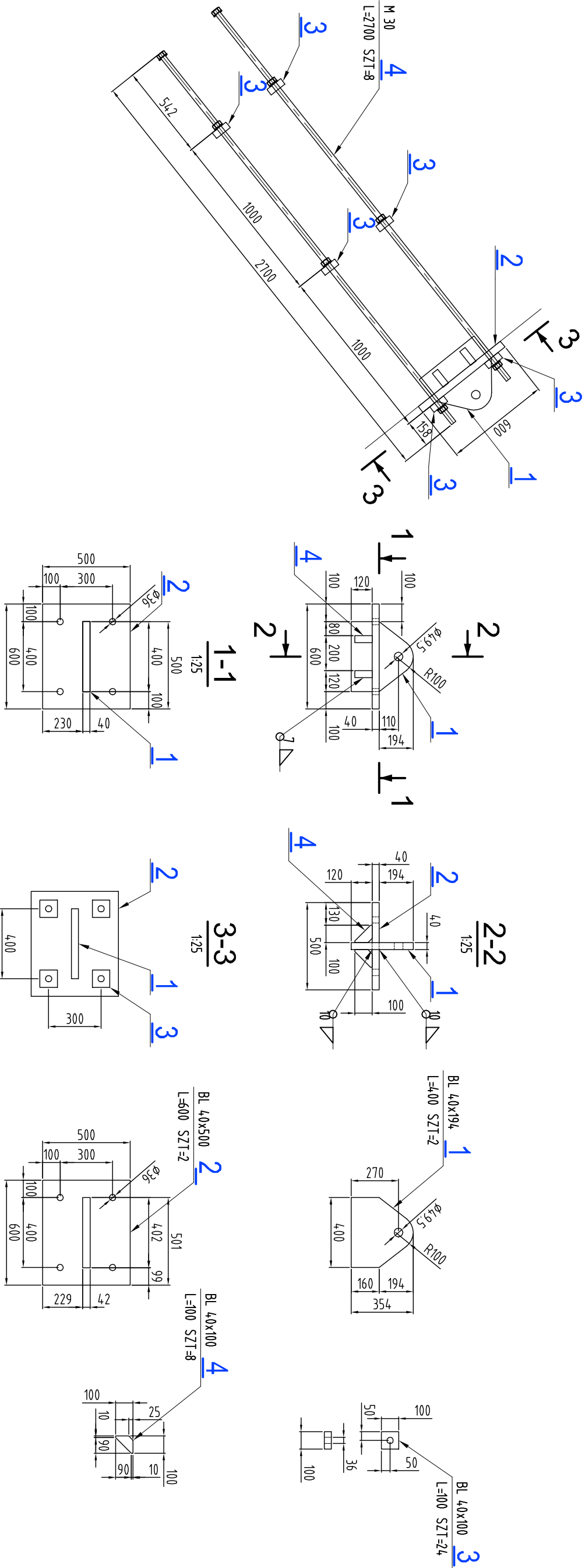


KOTWIENIE W BLOKU OPOROWYM

1:25



POZ	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	Dł. RAŻEN [m]	MASSA JEDN [kg/m]	MASSA 1ELEEM [kg]	MASSA RAŻEN [kg]	POLE JEDN [m2/m]	POLE 1ELEEM [m2]	POLE RAŻEN [m2]
BLOK OPOROWY	1	BL 40x194	400	S355	2	0.80	60.92	24.37	4.873	0.47	0.19	0.37
BLOK OPOROWY	2	BL 40x500	600	S355	2	1.20	157.00	94.20	188.40	1.08	0.65	1.30
BLOK OPOROWY	3	BL 40x100	100	S355	24	2.40	314.0	3.14	75.36	0.28	0.03	0.67
BLOK OPOROWY	4	M 30	2700	S355	8	21.60	4.50	12.15	97.20	0.09	0.25	2.03
BLOK OPOROWY	4	BL 40x100	100	S355	8	0.80	314.0	3.14	25.12	0.28	0.03	0.22
OGÓŁEM									434.81			4.59
MADDATEK NA SPÓINY: 18%									7.83			0.08
RAŻEN:									442.64			4.67
WYKONAĆ: x 1									442.64			4.67

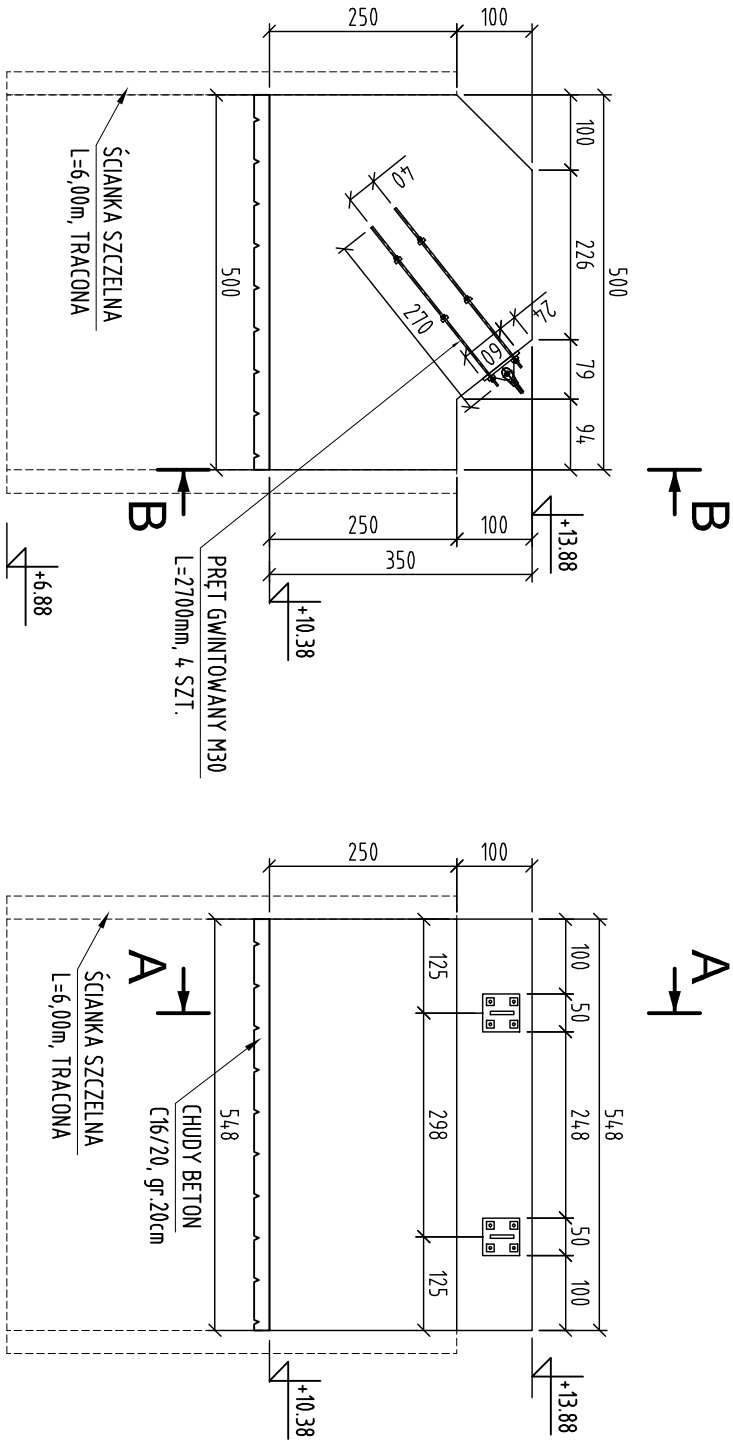
ZESTAWIENIE STALI

A-A

1:100

B-B

1:100



MATERIAŁY:
BETON C30/37 W8 F150 XC4 XD2 XF4 - 86,5 m3
STAL ZBRZOJENOWA A-IIIN (BS1500S)
STAL KONSTRUKCYJNA S355

UWAGI:
- wymiary podano w cm
- wymiary elementów stalowych podano w mm
- wszystkie powierzchnie betonowe przysypiane
gruntem należy zabezpieczyć izolacją smółowo -
epoksydową

TYP - typowe dla wszystkich elementów
ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKIEM ZBRZOJENOWYM

ZAMAWIĄCY	URZĄD GMINY W SŁUPSKU UL. SPORTOWA 34 76-200 SŁUPSK		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Lipięński ul. Górczykowa 2E/13, 81-591 Gdynia NIP 8392983762 REGON 222018692		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT	BUDOWA KŁADKI PIESZO-ROWEROWEJ NA RZECZE SŁUPIA ŁĄCZĄCEJ MIEJSCOWOŚCI WYNAKOWO (DZ. 186) I SMOCHOWO (DZ. 506)		
ADRES OBIEKTU	WOJEWÓDZTWO POMORSKIE, POWIAT SŁUPSKI JEDNOSTKA EVIDENCYJNA: 221208-2, SŁUPSK, OBRĘB: 0033 WYNAKOWO, DZIAŁKI NR 186, 187/1, 229		
TYTUŁ RYSUNKU	GABARYT BLOKU OPOROWEGO		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Lipięński upr. bud. bez ograniczeń w specjalności mostowej Nr PDM/0088/PODM/13	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Mieszczyk upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ograniczeń w specjalności konstr.-budowl. Nr 234/Gd/01	PODPIS	
DATA OPRACOWANIA:	SKALA:	REWIZJA:	NR RYS.
CZERWIEC 2022 r.	1:100	A	2