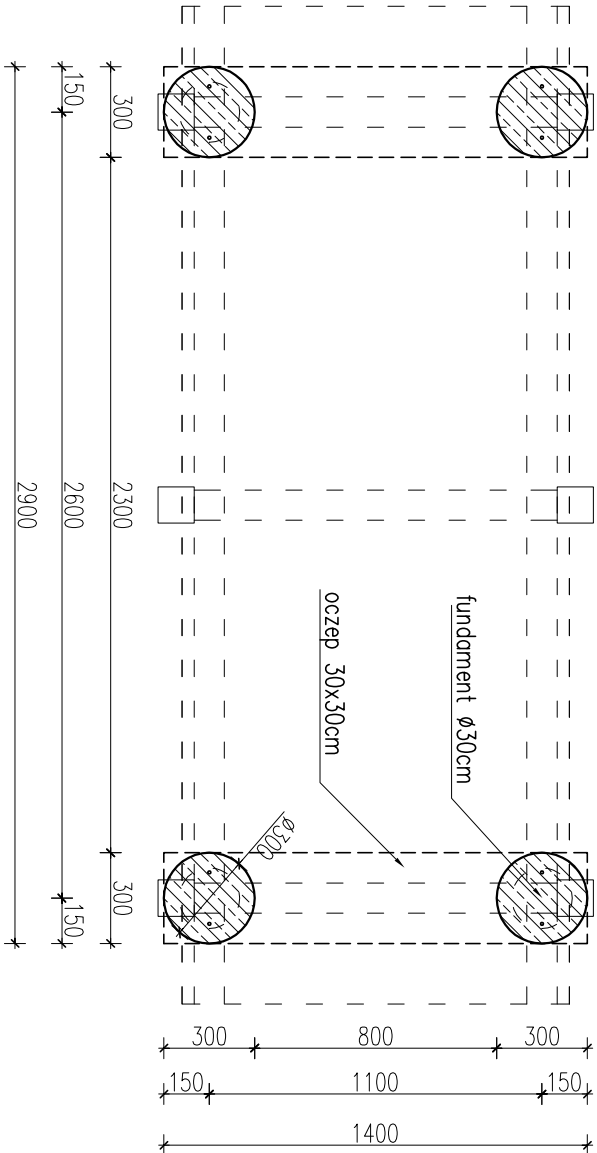
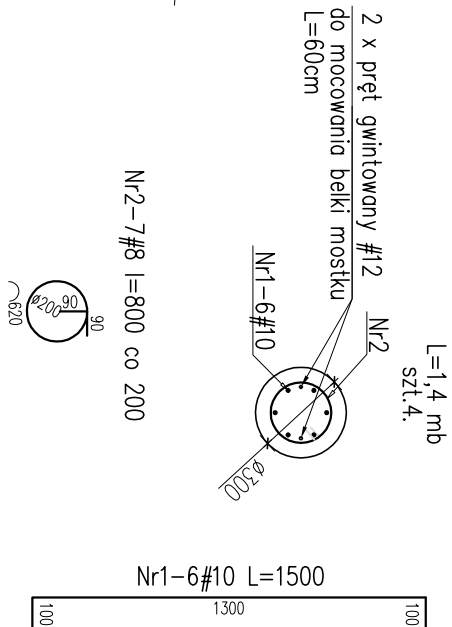


A-A



Fundament Ø30



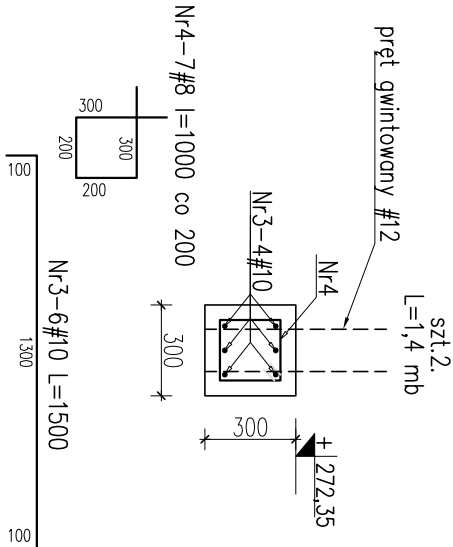
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø8	Ø10	UWAGI
1	24	#10	1500		36	
2	28	#8	800	22.4		
3	12	#10	1500		18	
4	14	#8	1000	14		
RAZEM wg średnic [m]			36.4	54		
MASA 1mb [kg/m]			0.395	0.617		
RAZEM wg średnic [kg]			14.4	33.4		
RAZEM wg got. stali [kg]				47.8		


Pręt gwintowany M12 kl.5.8. L=600 – szt.8

*Ilości i długości prętów sprawdzić na budowie przed zamówieniem stali zbrojeniowej.

Oczep



Tytuł rysunku: FUNDAMENT POD MOSTEK	
STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	
NAZWA INWESTYCJI: WIATA TURYSTYCZNO-EDUKACYJNA W BELINIE	
ADRES OBIEKTU: jeden. ewid. 260419_2 Zagrzebski obwód 0002 - Belino dz. nr 429 część	

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA IM. J. ANDRZEJA GŁOWKICH 25-366 KIELCE UL. ŚMIGŁOWICH 30 TEL/FAX (041) 3671065</div></div>			
PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Nosek	NR UPRAWNIENIENI: SMK/011/P/POK/06	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Dariusz Antoniak	NR UPRAWNIENIENI: SMK/POK/000/01/12	PODPIS:	
OPRACOWANIE: mgr Michał Majchrzyk		PODPIS:	
BRANŻA: KONSTRUKCJA	NR RYS.: K-3		
SKALA: 1:25	DATA: 07.2022		