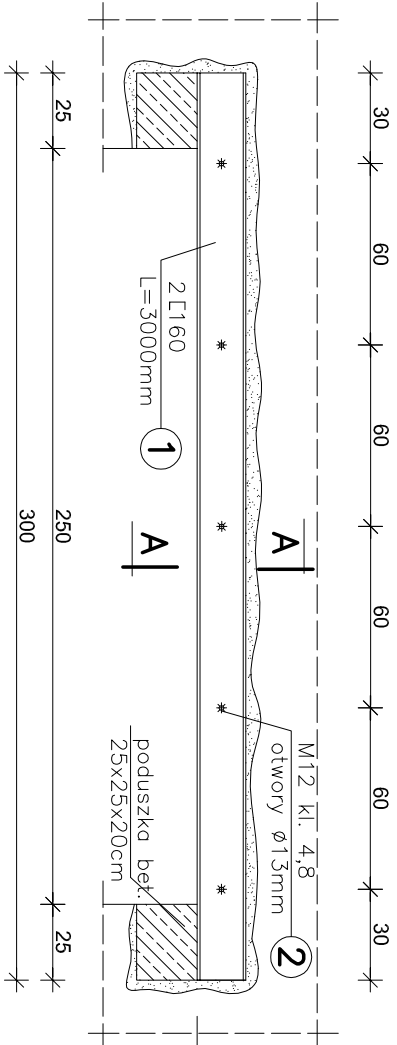
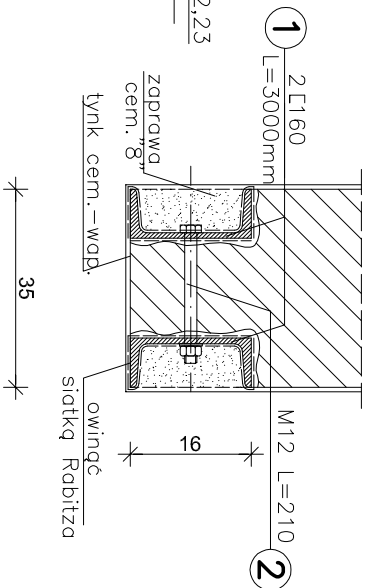


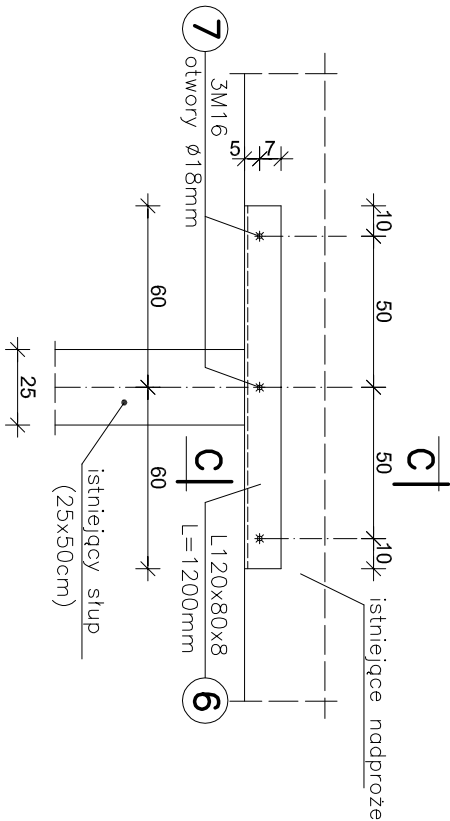
POZ.1.3 NADPROŻE STALOWE szt.1 SKALA 1:25



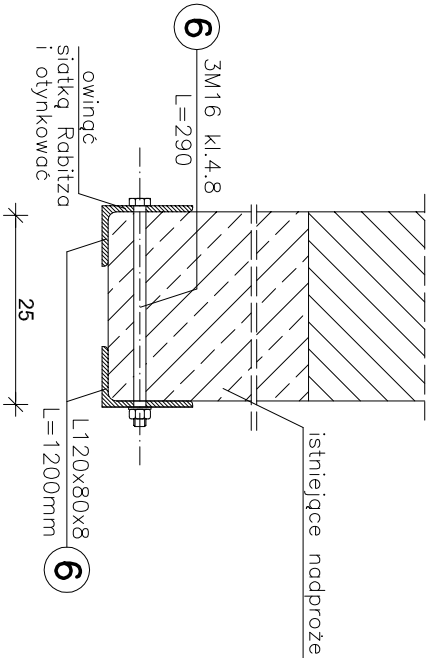
PRZEKRÓJ A-A SK. 1:10



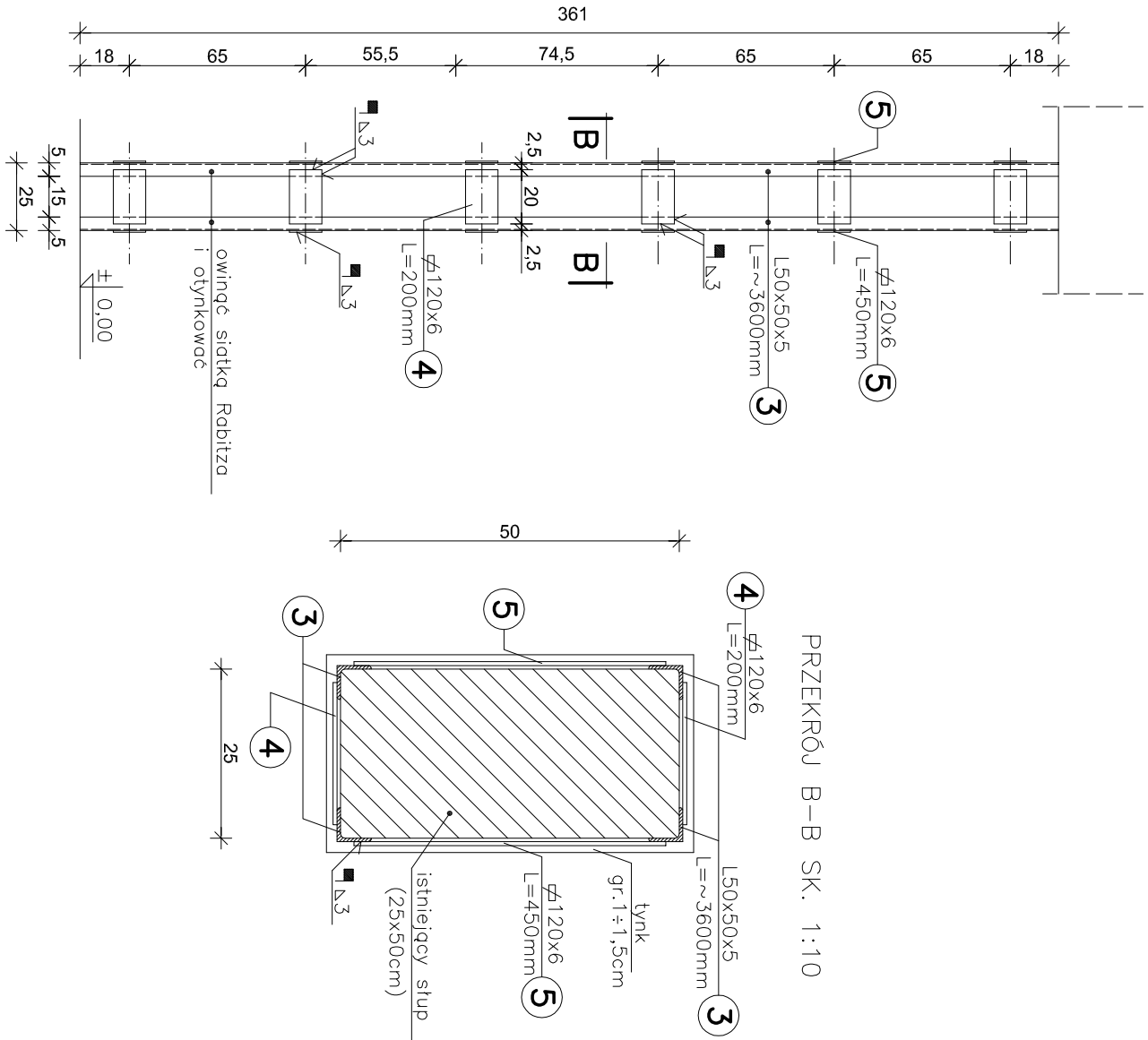
POZ.3 WZMOCNIENIE ISTNIEJĄCYCH NADPROŻY szt.5 SK. 1:25



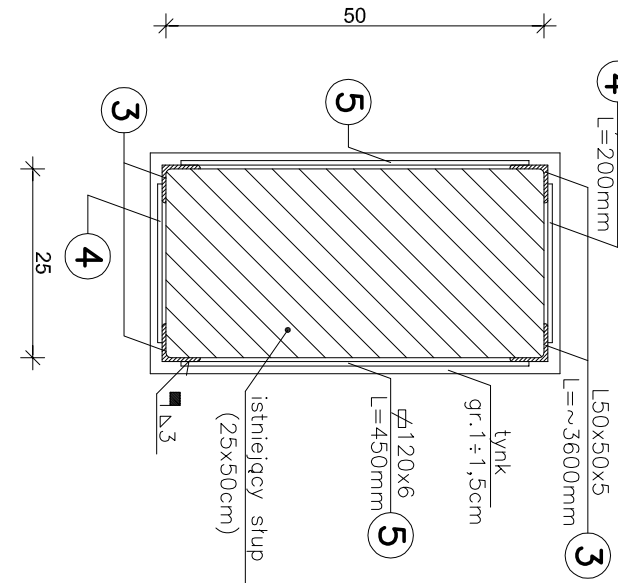
PRZEKRÓJ C-C SK. 1:10



POZ.2 WZMOCNIENIE ISTNIEJĄCYCH SŁUPÓW szt.12 SKALA 1:25



PRZEKRÓJ B-B SK. 1:10



WYKAZ STALI					
NR	OZNACZENIE	L [m]	SZT	CIĘŻAR	
				jedn.	całk.
POZ.1.3 NADPROŻE STALOWE szt.1					
1	C 160	3,00	2	18,8	112,80
2	Śruby M12	0,21	5	0,20	1,00
Ciężar całkowity stali kg				113,80	
POZ.2 WZMOCNIENIE ISTN. SŁUPA szt.12					
3	L50x50x5	3,60	48	3,77	651,46
4	φ 120x6	0,20	24	5,65	135,60
5	φ 120x6	0,45	24	6,65	159,60
Ciężar całkowity stali kg				946,66	
POZ.3 WZMOCNIENIE ISTN. NADPROŻA szt.5					
6	L120x80x8	1,20	10	12,20	146,40
7	Śruba M16	0,29	15	0,40	6,00
Ciężar całkowity stali kg				152,40	
OGÓŁEM STALI KG				1212,86	

STAL PROFILOWA St3SX
ŚRUBY KL 4.8
ELEKTRODY ER 146

OBIEKT		WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPÓŁONY W KIELCACH BUDYNEK NR 15 - GARAŻ			
		IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	NR UPR.	DATA
oprac.		inż. St. Grudzeń		228/KL/72	07.2019
					skala 1:25
					nr.rys. 4