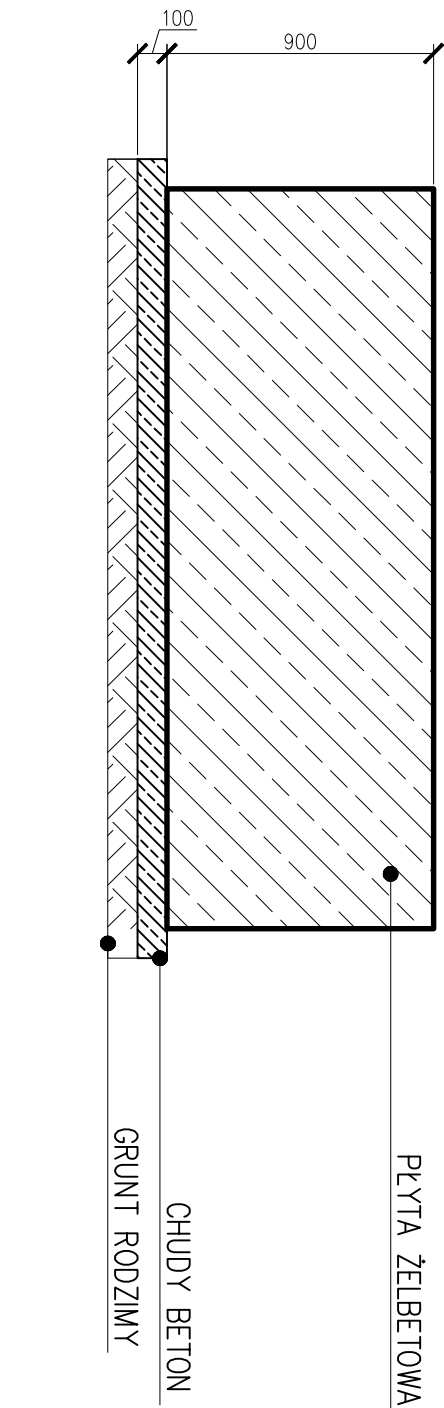
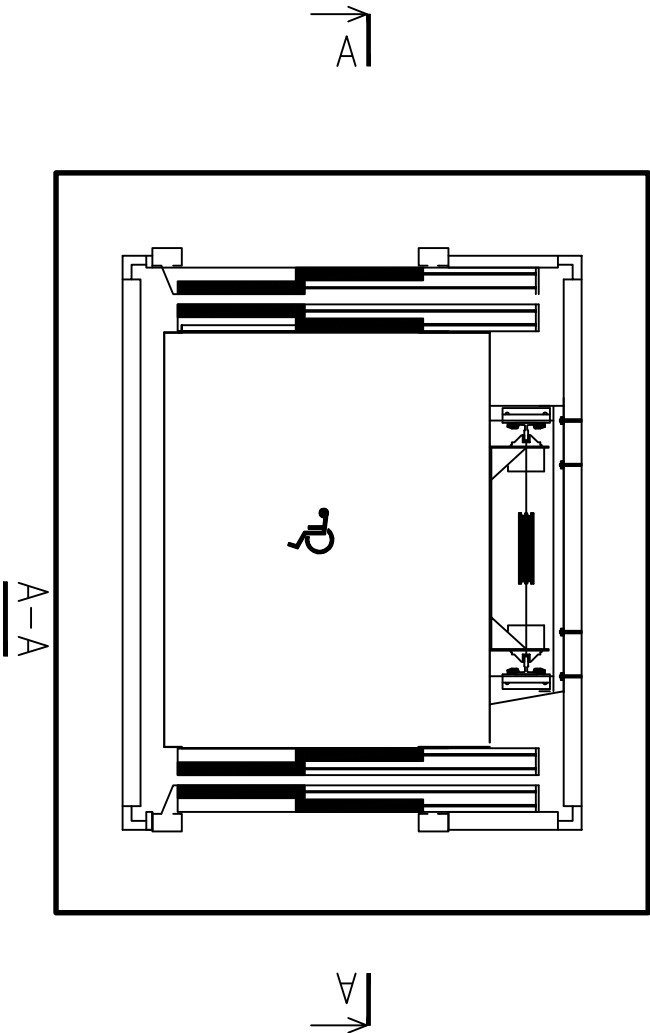
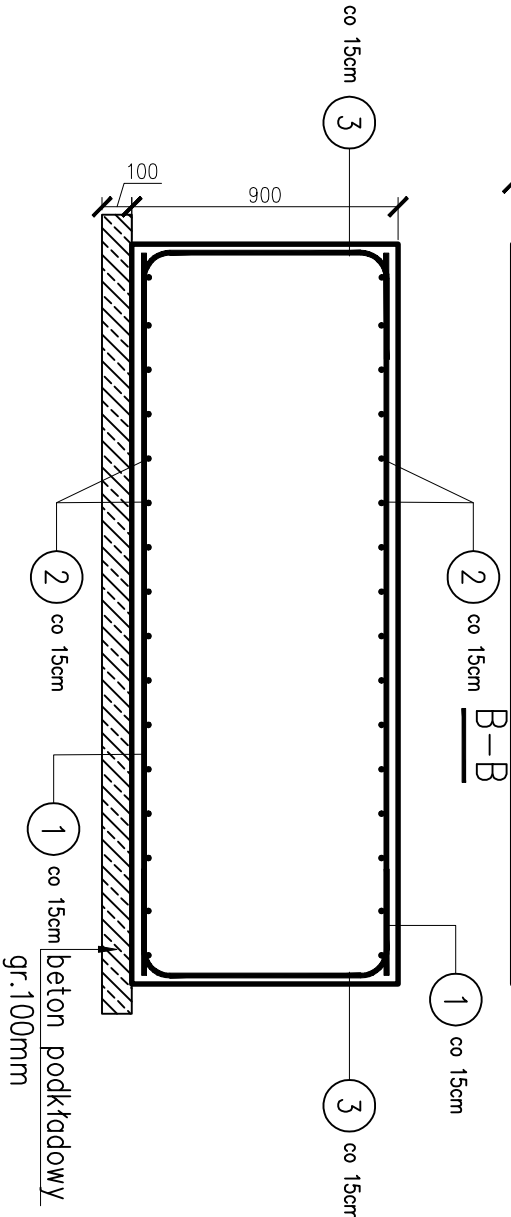
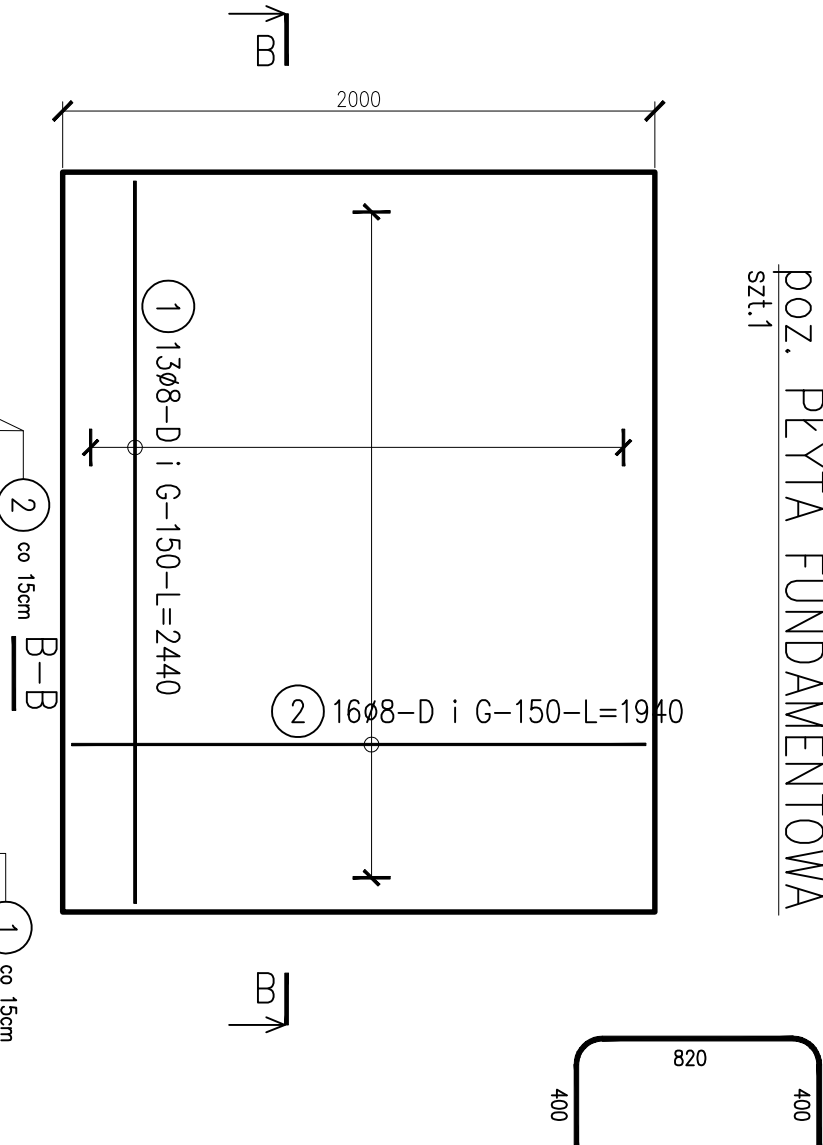


SZALUNEK



ZBROJENIE 3 58Ø8-co 150-L=1620  
poz. PŁYTA FUNDAMENTOWA  
szt.1



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba		Dł. łączna B500SP Ø8
				prętów na 1 poz.	pozycji łącznie	
PLYTA FUNDAMENTOWA						
1	8	B500SP	2,44	26	1	26
2	8	B500SP	1,94	32	1	32
3	8	B500SP	1,62	58	1	58
Razem długość prętów						126
Masa jednostkowa						0,395
Masa prętów dla danej średnicy						86,7
Masa łączna						86,7

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Rzędne zgodnie z projektem architektury.

BETON C25/30,  
OTULINA 30mm, DOLNA 50mm  
EKSPozyCJA XC2

TEMAT ADRES	Projekt architektoniczno-budowlany budowy szczybu windowego przy ul. Solidarności 5-7 w Rudzie Śląskiej				
TREŚĆ RYS.	ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ				
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkaniowej Towarzystwo Budowlane Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. 1 go Maja 2/16 : 41-710 Ruda Śląska				
BRANŻA	KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA				
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS	SKALA	NR RYS.
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Pietrzak	SLK/4427/PWOK/12		1:25	K1