

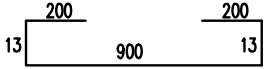
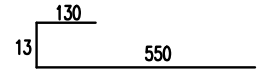
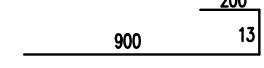
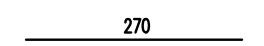
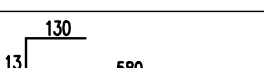
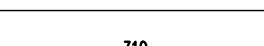

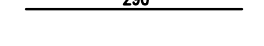
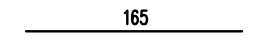
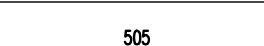
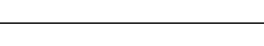
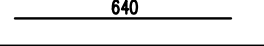
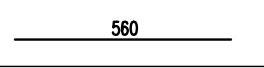
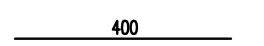
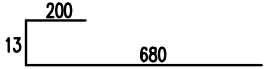
PRZEBUDOWA ZABYTKOWEGO BUDYNKU DWORCA KOLEJOWEGO W ŁOCHOWIE

STROP +6,63 m

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

RYS NR K-3.3.1

STR. 1/3

	Poz.	Średnica	Kształt pręta Wymiary pręta w cm	długość pręta(m)	ilość prętów	Długość całkowita w mb All-N / BSt500/			A-I	
						#16	#12	#10	ø8	ø6
PŁYTA, ŚCIANY	1	#10		13,26	32			424,3		
	2	#10		6,93	37			256,4		
	3	#10		11,13	6			66,8		
	4	#10		2,70	5			13,5		
	5	#10		7,23	7			50,6		
	6	#10		3,10	5			15,5		
	7	#10		2,90	2			5,80		
	8	#10		1,65	20			33,0		
	9	#10		5,05	22			111,1		
	10	#10		6,40	4			25,6		
	11	#10		5,60	4			22,4		
	12	#10		4,0	10			40,0		
	13	#10		8,93	28			250,0		
	14	#10		4,0	5			20,0		
	15	#10		11,88	6			72,3		
długość ogólna według średnic (m)								1407,3		
masa jednego m pręta w (kg)						1,58	0,888	0,617	0,395	0,222
masa prętów wg średnic w (kg)								868		
masa całkowita w (kg)						868				