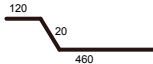



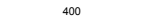
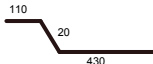

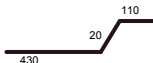
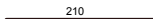
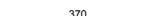


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ										
Nr Pręta	Ø [mm]	Dł. pręta [cm]	Ilość [szt]	Długość razem [mb]						Kształt pręta
				Stal Stos [A-0]		Stal 34GS [A-III]				
				Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø16	
1 dolem co 36 cm	14	600	70					420,00		
2 dolem co 36 cm	14	580	70					406,00		
3 dolem co 36 cm	14	600	70					420,00		
4 dolem co 25 cm	6	1200	74	888,00						
5 dolem co 25 cm	6	400	29	116,00						
6 dolem co 25 cm	14	560	25					140,00		
7 dolem co 25 cm	14	540	25					135,00		
8 dolem co 25 cm	14	560	25					140,00		
9 dolem co 20 cm	14	210	15					31,50		
10 dolem co 25 cm	6	370	5	18,50						
Długość razem [m]				1022,5				1692,5		
Ciężar jednostkowy [kg]				0,222	0,397	0,620	0,888	1,215	1,588	
Ciężar razem [kg]				227,0				2056,4		
Ciężar ogółem [kg]				2283,4						

:LEGENDA

ociany istniejące -

ociany projektowane -

	Grzegorz Makowski Busko-Zdrój ul. Wojska Polskiego 2 tel. 505 830 433 28-100		INWESTOR Gmina Pinczów; ul. 3 Maja 10, 28-400 Pinczów	
	Imię i nazwisko / Uprawnienia mgr inż. Andrzej Stępień SWK/0011/POOK/11		OBIĘKT Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku dworca kolejki wąskotorowej na klub "++SENIOR,,	
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Robert Gradzik SWK/0008/PWOK/13		ADRES dz. nr ew. 115/10 ul. 3 Maja 21, 28-400 Pinczów	
	DATA 2022 . 12	TYTUŁ RYSUNKU KONSTRUKCJA STROPU NAD PARTEREM	SKALA 1:100	NR RYS K3