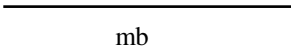
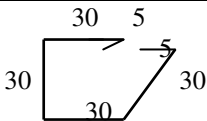
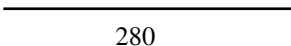
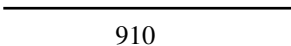
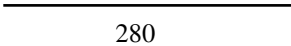
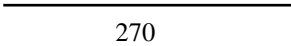
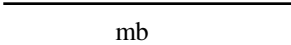
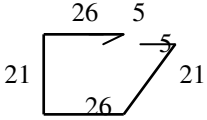
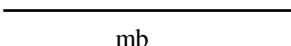
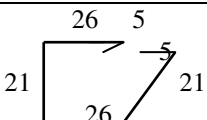
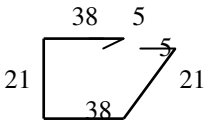


PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH						
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ			Nr rys.	Wykaz nr		
Obiekt: Rozbudowa, przebudowa i termomodernizacja budynku przy ul. Szkolnej 5 w Kozach - posterunek policji i toalety publiczne. Część obiektu: Fundamenty, strop parteru, konstrukcja poddasza. Lokalizacja: 43-340 Kozy ul. Szkolna 5.			K-01 K-02 K-03	1		
Nr wkładki	Ø wkładki [mm]	KSZTAŁT WKŁADEK	Długość jednej wkładki [cm]	IŁOŚĆ w jednym elemencie	IŁOŚĆ ogółem	Ogólna długość [m]
1	# 12					62,0
2	# 8		130		60	78,0
3	# 8		280		116	324,8
4	# 8		910		26	236,6
5	# 12		280		16	44,8
6	# 12		270		8	21,6
7	# 12					62,0
8	Ø 6		104		60	62,4
9	# 12					76,0
10	Ø 6		104		35	36,4
11	Ø 6		128		35	44,8

PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH						
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ			Nr rys. K-01 K-02 K-03	Wykaz nr 2		
Nr wkładki	Ø wkładki [mm]	KSZTAŁT WKŁADEK	Długość jednej wkładki [cm]	ILOŚĆ w jednym elemencie	ILOŚĆ ogółem	Ogólna długość [m]
12	# 12		110	4	48	52,8
13	Ø 6		114	5	60	68,4

PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH							
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					Nr rysunku K-01 K-02 K-03		Wykaz nr 3
Średnica wkładek [mm]		Długość	Ciężar	Ciężar całkowity			
stal żebrowana	stal gładka	całkowita [m]	1 m [kg/m]	materiał	stal żebrowana [kg]	materiał	stal gładka [kg]
# 12		319,2	0,888	A-IIIN	284,0		
# 8		639,4	0,395	A-IIIN	253,0		
	Ø 6	212,0	0,222		253,0	A-I	48,0
Łączny ciężar wkładek [kg]				537,0		48,0	
Ogółem [kg]				585,0			