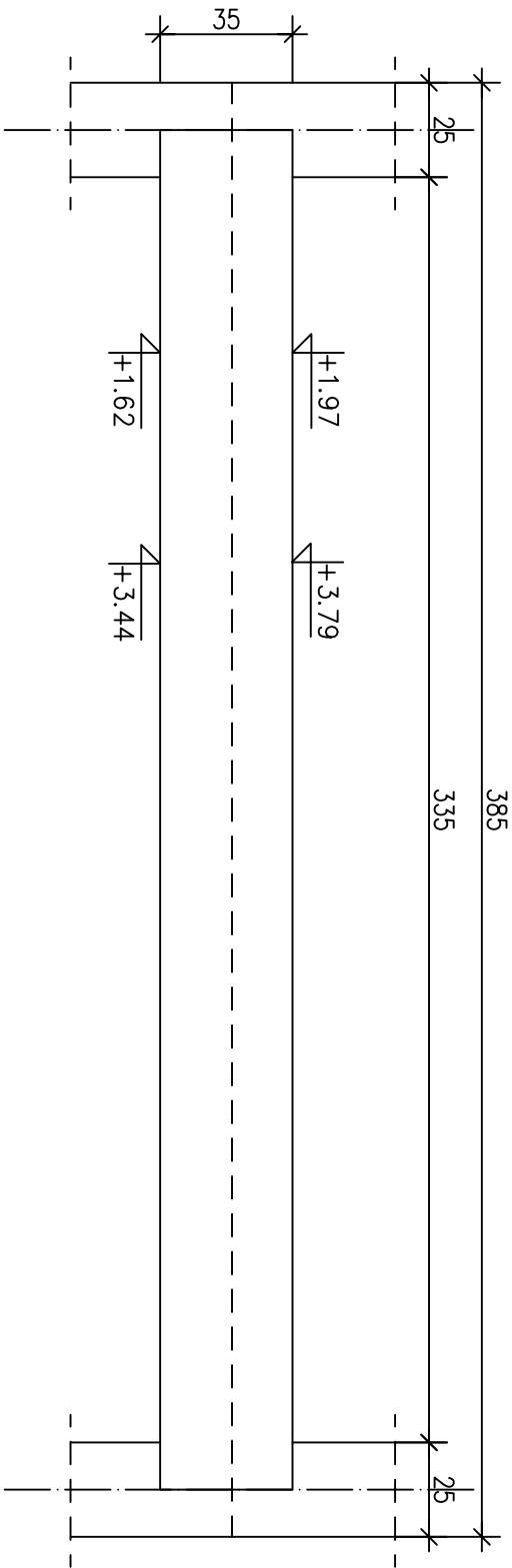
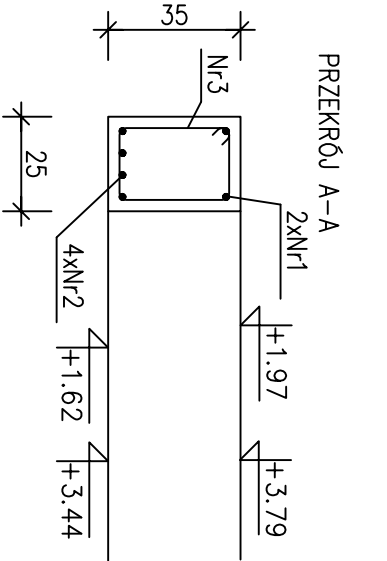
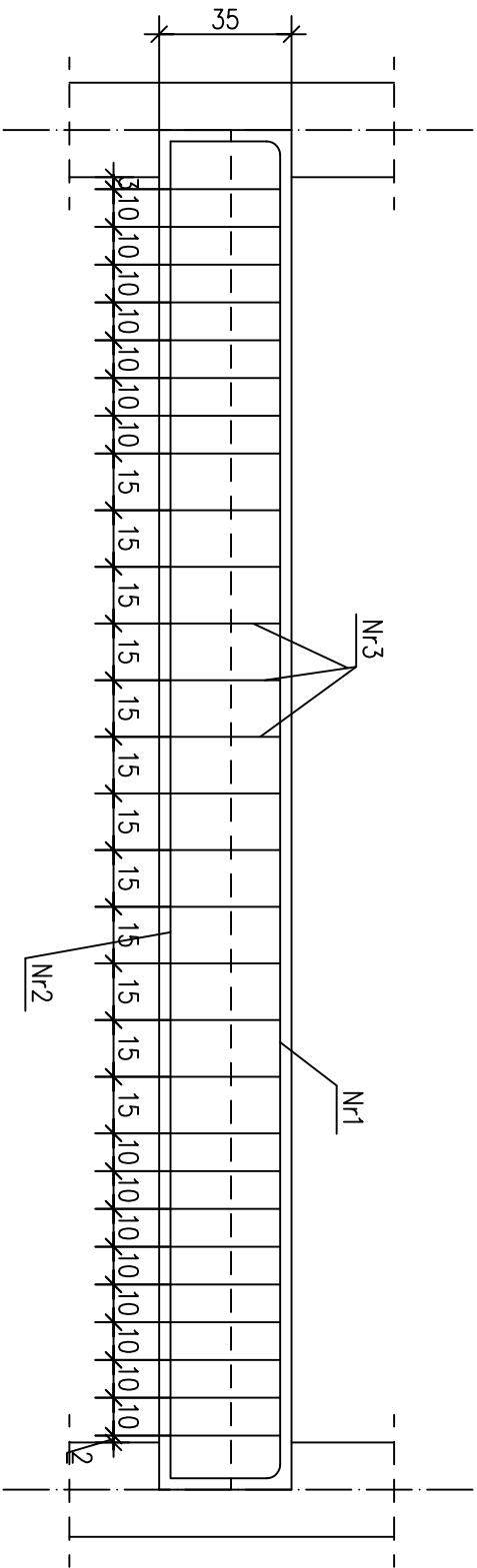


Poz. 1.7.2.3 BELKA ŻELBETOWA SZTUK 2

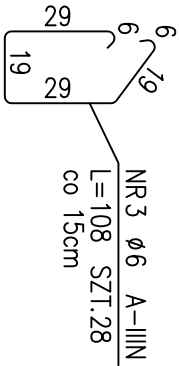


ZESTAWIENIE STALI				
POZ.	NR PRZTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK
1.7.2.3.	1	ø12 A-IIIIN	412	2
	2	ø16 A-IIIIN	354	4
	3	ø6 A-IIIIN	108	28
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			30.24	8.24
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0.222	0.888
MASA [kg]			6.71	7.32
MASA OGÓŁEM [kg]			36.37	22.34
WYKONAĆ: x 2			72.74	



ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
Z RYSUNKAMI BIEGÓW SCHODOWYCH

UWAGA:
SKALA 1:20
STAL A-IIIIN
BETON B25
OTULINA 3cm



NR2 ø16 A-IIIIN
L=354 SZT.4
zbrojenie dolne

Pracownia: ul.Wesołyśka 4, 60-361 Poznań				
Numer umowy:	Branża:	Tytuł (063) 667 17 35 , e-mail archimedia@archimedia.com.pl	Stadium dokumentacji:	
Inwestor:	GMINA MIASTA ELK UL. PIŁSUDSKIEGO 4 19-300 ELK			
Nazwa inwestycji:	PROJEKT BUDYNKÓW W MIEJSKIEJ STREFIE ROZWOJU TECHNO-PARKU W ELKU PRZY ULICY PRZEMYSŁOWEJ/PODMIEJSKIEJ W ELKU, OBREB 2-ELK-II NA DZ. NR 2201/4, 2201/5, 2201/6, 2201/7, 2201/8, 2201/9, 2201/10, 2201/11, 2201/12,			
Temat opracowania:	KONSTRUKCJA - ETAP I			
Zespół projektowy:	mgr inż. Romanek Łewicki		Nr uprawnień:	upr. arch. 1123/99/10 upr. inż. 589/99/10
Specjalista:	inż. bud. Wiesław Janus		Podpis/pieczęć:	
Treść rysunku:	Poz.1.7.2.3			
Data rozpoczęcia projektu:	Rysunek sporządził:		Data	Nr rysunku
Ostatnia modyfikacja:	mgr inż. Romanek Łewicki		04.2010	K-26
UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTOWNICZNY ROPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI!				
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie integralnej z jego treścią całości lub części dokumentacji zabronione				