







ZESTAWIENIE STALI

Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk		Długość [cm]	Długość całkowita [m]		
						8	16	20
1	#8	AIIIIN	166		176	292,16		
2	#20	AIIIIN	4		1032			41,28
3	#16	AIIIIN	4		1360		54,4	
4	#20	AIIIIN	6		720			43,2
5	#16	AIIIIN	8		1352		108,16	
6	#20	AIIIIN	10		240			24
Długość ogółem [m]						292,16	162,56	108,48
Ciężar 1mb [kg]						0,395	1,58	2,47
Ciężar ogółem [kg]						115,4	256,8	267,9
Ciężar węg klas stali [kg]							(AIIIIN)	640,1
Ciężar razem [kg]								640,1

UWAGA:  
- WYMIARY STRZEMIEN I PRETÓW ZAGIĘTYCH PODANO W OBRYSIE ZEWNĘTRZNYM  
- KSZTAŁTY I ZAGIĘCIA PRETÓW PODANO W SPOSÓB SCHEMATYCZNY  
- ŚREDNICE ZAGIĘĆ PRETÓW DOBIERAĆ WC PN-B-03264:2002  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH  
- ZESTAWIENIE STALI DOTYCZY 1 SZTUKI ELEMENTU

BETON C25/30 (B30)  
STAL ZBROJENIOWA:  
# - A-IIIIN (RB500W)  
OTULINA ZBROJENIA DO OSI ZBROJENIA GŁÓWNEGO-35mm

BCA GROUP sp. z o. o. - lider konsorcjum ul. E. Ciołka 12 01-402 Warszawa			
STANISŁAW KARPIEL USŁUGI ARCHITEKTONICZNE ul. Droga do Daniela 3, 34-500 Zakopane			
INWESTOR	Gmina Miasta Krośno 34-400 Krośno		
LOKALIZACJA	ul. F. Żwirki i S. Wigury, dz. Nr 273/22, 273/28 i 273/30 obręb Przemysłowa		
INWESTYCJA	Poprawa warunków prowadzenia działalności gospodarczej na terenie MOF Krośno - Inkubator Przedsiębiorczości w Krośnie - Budowa Budyńku Biurowo Produkcyjnego		
FAZA	P. WYKONAWCZY	BRANŻA	KONSTRUKCJA
AUTOR	mgr inż. arch. Tytus Stopa		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Pietrzak		upr. bud. nr LUB/0236/PBkb/15
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz Pietrzak		upr. bud. nr 40/Lb/75
Współpraca Autorska	mgr inż. Joanna Izycka		DATA 05.2016 r.
	mgr inż. Marcin Majak		SKALA 1:25
TEMAT RYSUNKU	BELKA PD-8		NR RYS. Kb-28