



ZESTAWIENIE STALI

Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]	
						10	12
1	#10	AIIIIN	7	wg rysunku	1850	129.5	
2	#12	AIIIIN	186		140		260.4
3	#12	AIIIIN	93		98		91.14
4	#12	AIIIIN	93		124		115.32
Długość ogółem [m]						129.5	466.86
Ciężar 1mb [kg]						0.617	0.888
Ciężar ogółem [kg]						79.9	414.6
Ciężar wg klas stali [kg]						(AIIIIN) 494.5	
Ciężar razem [kg]						494.5	

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

UWAGA:

- WYMIARY STRZEMION I PRĘTÓW ZAGIĘTYCH PODANO W OBRYSIE ZEWNĘTRZNYM
- KSZTAŁTY I ZAGIĘCIA PRĘTÓW PODANO W SPOSÓB SCHEMATYCZNY
ŚREDNICE ZAGIĘĆ PRĘTÓW DOBIERAĆ WG PN-B-03264:2002
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
- ZESTAWIENIE STALI DOTYCZY 1 SZTUKI ELEMENTU

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 Krosno 34-400 Krosno		
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 Krosno - Inkubator Przedsiębiorczości w Krośnie - Budowa Budynku Biurowo Produkcyjnego		
FAZA	P. WYKONAWCZY	BRANŻA	KONSTRUKCJA
AUTOR	mgr inż. arch. Tytus Stopa		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Pietrzak		upr. bud. nr LUB/0235/PBKb/15
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz Pietrzak		upr. bud. nr 40/Lb/75
Współpraca Autorska	mgr inż. Joanna Iżycka	DATA	05. 2016 r.
	mgr inż. Marcin Majak	SKALA	1:25
TEMAT RYSUNKU	ATTYKA AT-1		NR RYS. Kb-35