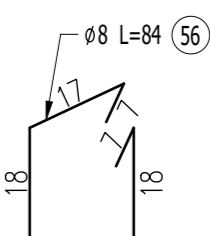


MATERIA?Y-

1. Beton C25/30 (z atestem wytwórni)
2. Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (RB500W) (z atestem hutniczym)
3. Pręty rozdzielcze i strzemiona: A-I

UWAGI-

1. Rozpatrywa? ??cznie z opisem technicznym i projektami bran?owymi
2. Projekt stanowi podstaw? do opracowania proj. warsztatowego.
3. Poziomy i przebiega weryfikowa? z projektami bran?owymi



Generujący projektant: 		Projektant adapterzy: 	
Nazwa inwestycji: HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18,0 x 40,0			
Inwestor: Adres inwestycji:			
Branża: Faza:		Data adaptacji:	
Projektant adaptacji: Sprawdzający adaptacji:		Data projektu typowego: 04.2019	
Adres projektu typowego: Wykrytych projektów typowych: Opracowanie projektu typowego:		mgr inż. MIROSLAW PĄCEK NR UPR. 36/98 mgr inż. AGNIESZKA JABLONSKA mgr inż. KRZYSZTOF MÓŁKA	
Nazwa rysunku: RYGLB B1, SLUPY S1, S2i, S3i, S4i KONSTRUKCJE ZEŻŁ BETOWE		Skala: Numer rysunku: 1:25	