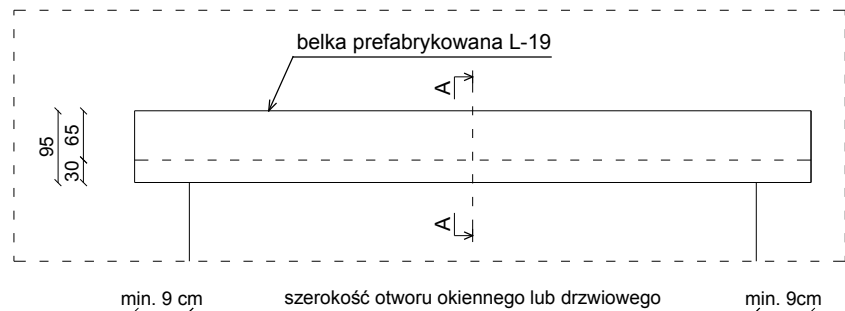


NADPROŻA BELKI PREFABRYKOWANE skala 1:20

NADPROŻE PREFABRYKOWANE
belki L-19 dł. 119, 149, 179 lub 209cm

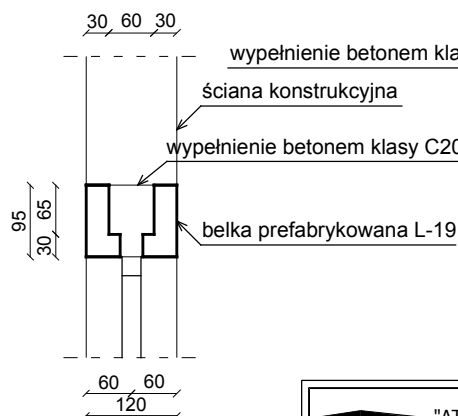


WYKAZ PREFABRYKOWANYCH BELEK NADPROŻY L-19

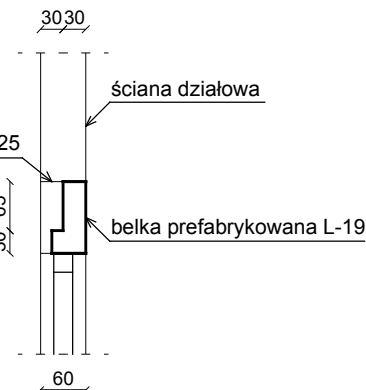
Lp.	Typ prefabrykatu	Długość [cm]	Klasa betonu	Minimalne oparcie elementu [cm]	Ilość elementów	Długość elementów danego typu [m]
1. N-1	L-19-Nn 120/OiD	119	C20/25	9	24	28,56
2. N-2	L-19-Nn 150/OiD	149	C20/25	9	5	7,45
3. N-3	L-19-Nn 180/OiD	179	C20/25	9	3	5,37
Łączna długość elementów [m]						41,38
Masa 1mb nadproża [kg]						37,0
Łączna masa elementów [t]						1,53

PRZĘKRÓJ A-A

Konstrukcja nadproży L-19
na ścianach nośnych




Konstrukcja nadproży L-19
na ścianach działowych



UWAGA:

- WYMIARY PODANE W cm.
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I BRANŻOWYM.

 "ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul.Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl		NR RYS. K-1 DATA: 19.03.2019
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: BIBLIOTEKA PUBLICZNA położona przy ul. Nowy Rynek 15, w Łapach		
STADIUM PROJEKTU: PW	NAZWA RYSUNKU: NADPROŻA BELKI PREFABRYKOWANE- CZĘŚĆ II	SKALA: -
SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCJA:	PROJEKTANCI: mgr inż. KRZYSZTOF MIKLASZEWICZ nr upr. PDL/0087/PWBkb/16	PODPIS:
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM		