



skala:	data:	nr rys.:
1:10@A3	11/2023	K02

NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
1	IPN 100	1550.0	2	3.10	8.34	12.93	25.86
2	IPN 100	1400.0	2	2.80	8.34	11.68	23.36
OGÓŁEM							49.22

1. Przed przystąpieniem do robót sprawdzić wymiary na budowie.
2. Podstemplować strop powyżej montowanego nadproża.
3. Nad krawędzią otworu wykuć bruzdę z jednej strony ściany.
4. W bruzdę wstawić pierwszą belkę stalową. Wypoziomować na zaprawie.
5. Wykuć bruzdę z drugiej strony ściany i przewiercić otwory montażowe Ø13.
6. Osadzić drugą belkę stalową z wypoziomowaniem na zaprawie.
7. W połowie wysokości belek przez nawiercone otwory połączyć belki prętami nagwintowanymi.
8. Przestrzeń pomiędzy belkami stalowymi a ścianą powyżej belek wypełnić zaprawą ekspansywną.
9. Po zakończonym montażu belek przystąpić do rozbiórki ściany poniżej stalowego nadproża.
10. Belki obudować płytami g-k lub osiatkować i otyłkować.