



KOLEJNOŚĆ WYKONANIA ROBÓT:

1. Podstępować stropodach opierający się na ścianie w której wykonywanej jest otwór drzwiowy
2. Wykonać wnęki pod poduszki betonowe
3. Osadzić pierwszą belkę
4. Wykuć wnękę z drugiej strony ściany celem osadzenia dwóch pozostałych belek.
5. Przestrzeń między górną krawędzią nadporczy a dolną krawędzią zaprzeć klinami i wypełnić zaprawą.
6. Po stwardnieniu zaprawy poszerzyć otwór pod osadzonymi belkami i usunąć stemple podtrzymujące strop.
7. Nadporze wykończyć zaprawą na siatce metalowej.

Uwaga!

Wszystkie wymiary należy sprawdzić przed przystąpieniem do robót bud.

Wszelkie rozbieżności należy zgłosić do autorskiego biura projektowego.

Maksymalna szerokość otworu w świetle muru dla wybranego nadproża wynosi 120cm

	MM PROJ-BUD MARCIN MŁODZIANKIEWICZ 87-100 Toruń, ul. Hallera 65a/3 NIP: 956-195-22-92, tel. 603-311-254, www.mmproj-bud.pl, E-MAIL: młodzi1@poczta.onet.pl		SKALA 1:50
	Inwestor: Miejski Ośrodek pomocy Społecznej ul. Strzegomska 6 53-611 Wrocław	Nr rys.	5-TWK
NADPROŻE PRAFABRYKOWANE			
ADRES: 53-512 Wrocław, ul. Wysoka 6 dz. ewid. nr 22/4, obręb 0001			
TEMAT: Przebudowa budynku wraz z budową windy i rozbiórką wiaty ulicy Wysokiej 6 we Wrocławiu			
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	upr. bud.	podpis
KONSTRUKCJA projektował	inż. Marcin Młodziankiewicz spec. konstrukcyjno-budowlana	KUP/0115/POOK/04	
KONSTRUKCJA sprawdzał	mgr. inż. Robert Taratuta spec. konstrukcyjno-budowlana	WRR-DT/7131/18/2002	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Marta Kwiatkowska	-	
DATA:	30 sierpnia 2023 r.		420x297