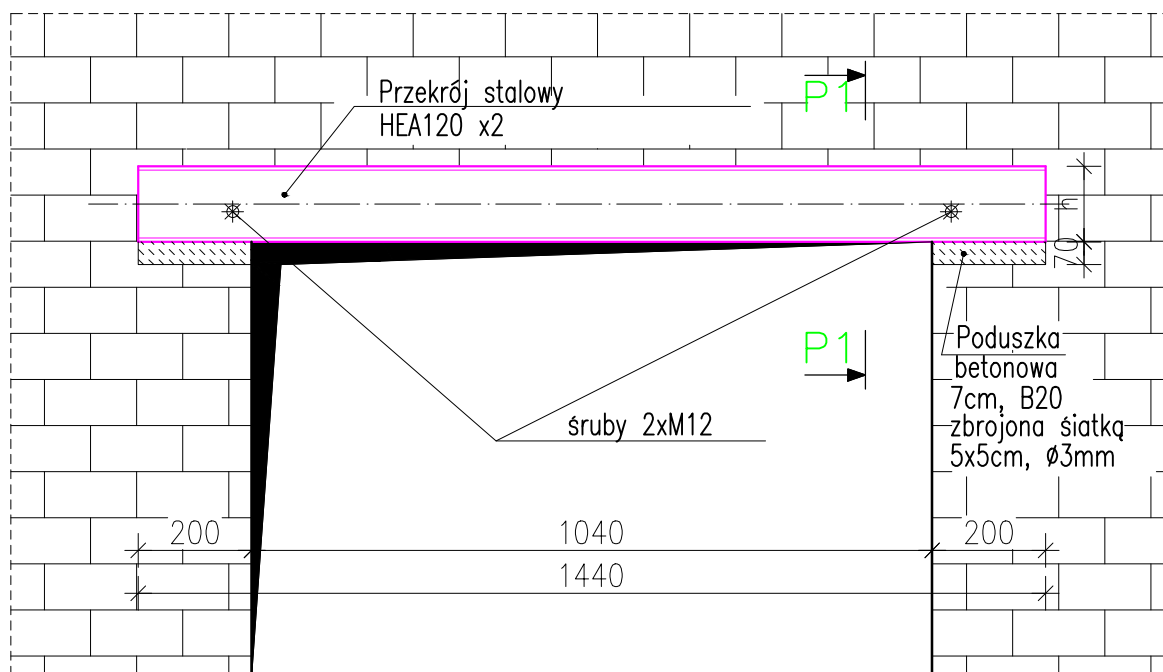


PRZEKRÓJ TYPOWY SZCZEGÓŁ WYKONANIA NADPROŻA STALOWEGO

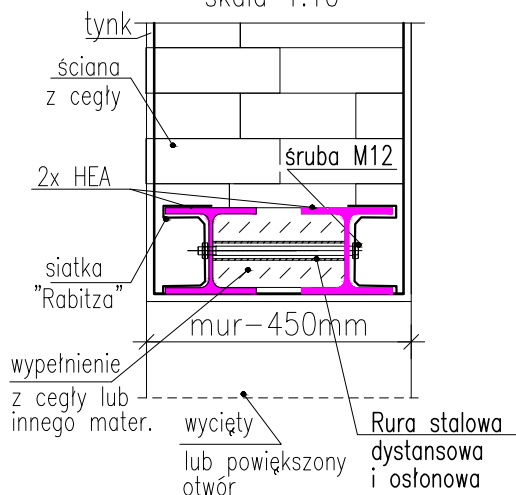
skala 1:10



Stal S235 (St3S)

Ns1–nadproże
do wykonania

Przekrój P1–P1
skala 1:10



Uwaga:

- Stalowe belki nadproża osadzić w murze na wypoziomowanej poduszce betonowej grubości 5 lub 7cm z betonu C16/20 (B20) w celu zmniejszenia nacisku na mur.
- Odczekać aż podmurówka zwiąże ok. 2 dni.
- Minimalne oparcie belek stalowych na murze 15cm.
- Prace związane z wykuciem otworów oraz montażem stalowych belek nadproży należy prowadzić zgodnie z przepisami BHP, pod nadzorem uprawnionej osoby
- Wymiary podano w [mm]

Kolejność wykonania robót budowlanych

1. Przed przystąpieniem do prac wyburzeniowych podstępować i zabezpieczyć istniejące stropy wg. sztuki budowlanej i wiedzy technicznej pod nadzorem uprawnionej osoby z odpowiednimi uprawnieniami do wyk. tego typu prac. Zaleca się podparcie stropów po obydwu stronach przedmiotowej ściany. Zaleca się użyć liniowego podparcia zarówno górnego stropu jak i dolnego, tak aby siły przenoszone od stropu powyżej poprzez pionowe podpory rozkładały się w sposób liniowy na stropie poniżej.
2. Nad górną krawędź projektowanego otworu wykucć bruzdy poziome, wstawić belki stalowe. Belki nadprożowe wstawić jak na rysunku i zaklinować, podbijając klinami miejsca zetknięcia się górnej płaszczyzny ze stropem. Następnie wypełnić zaprawą cem.przestrzeń między górną stopką belki, a murem.
3. Belki montować niezależnie od siebie. Wykonać wszystkie prace przy jednej z nich, a dopiero w następnej kolejności przystąpić do prac przy drugiej belce.
4. Wykucie projektowanych otworów drzwiowych i okiennych.
5. Stęple podpierające stropy powyżej nie zwalniać do czasu zakończenia wszystkich prac związanych z otworem.

INWESTOR: GMINA BIERUŃ, 43-150 BIERUŃ, UL. RYNEK 14		ADRES INWESTYCJI: Ul. Jagiello 80 - 82 43-155 Bieruń nr dz. ewid. 27, 434/ 23	
TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO, WIELORODZINNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I TOWARZYSZĄCEJ			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Wykonawcy:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
SILESIA Architekci ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Projektował: inż. Tomasz Bober	SLK/3234/POOK/10 upr.bud. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
UWAGI: WYMIAROWANIE /mm/	PROJEKTOWANE STALOWE NADPROŻE Ns1 DO WYKONANIA	BRANŻA: KONSTRUKCJA	SKALA 1:100
DATA: 26.03.2021	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	NUMER ARKUSZA:	Kw.03