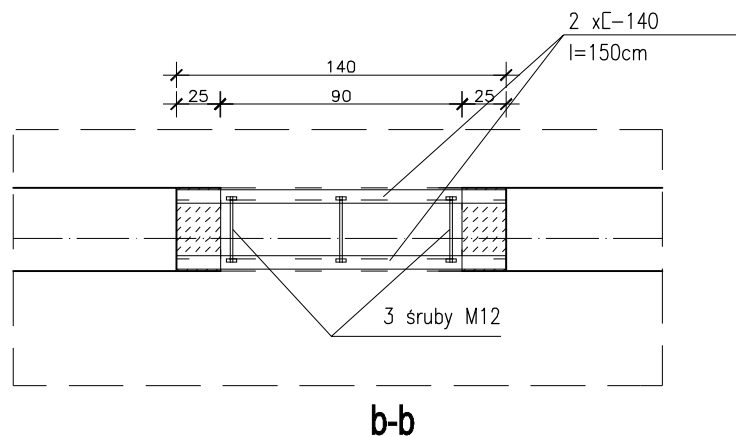
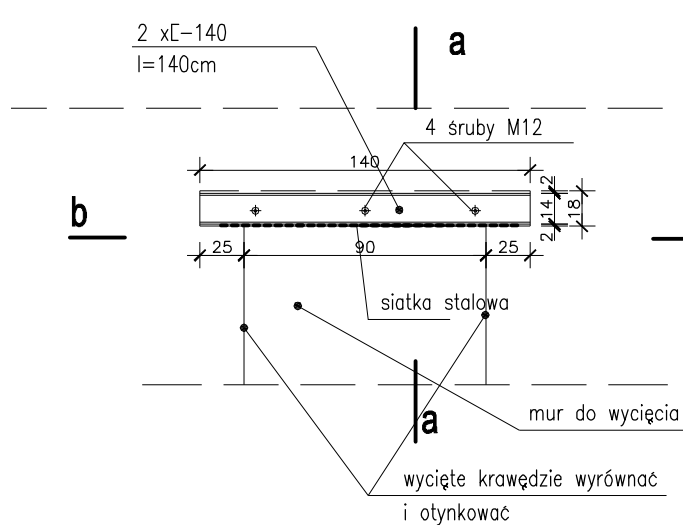
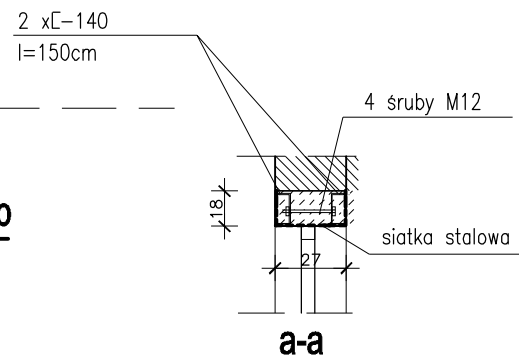


NADPROŻE N-1 skala 1:25 otwór drzwiowy szt.3



NADPROŻE N-2 -otwór okienny szer. 1.80m, szt.1



KOLEJNOŚĆ TECHNOLOGICZNA ROBÓT

1. Wycięcie dwóch gniazd usytuowanych wg rysunku
2. Wypełnienie gniazda betonem B-20 do wys. otworu
3. Wycięcie na szerokość wg rys. bruzdy do ułożenia ceownika
4. Umieszczenie w ścianie pierwszego ceownika podbicie i wypełnienie wolnych przestrzeni zaprawą cem. marki "8".
5. Po związaniu zaprawy wykonanie bruzdy pod drugi ceownik j.w.
6. Połączenie ceowników śrubami M12 (ceownik nawiercić przed montażem)
7. Po wykonaniu przesklepienia , wycięcie projektowanego otworu
9. Osiatkowanie i otynkowanie całości.

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA - ARCHITEKT MAREK WOJTECKI - 15-427 Białystok, ul. Lipowa 18A lok.14 tel. 085/74 201 18			
OBIEKT	REMONT POMIESZCZEN LĘŚNICZÓWKI działka o nr geod. 689/1 TALKOWSZCZYŃSKA	NR RYS.	1
		DATA	10.12.2018r
nazwa rysunku	NADPROŻE N1 i N2	SKALA	1:50
autor projektu	mgr inż. arch. MAREK WOJTECKI	Upr.Nr	18-55/91
współpraca	techn.arch. ANNA LITWIN		
inwestor	NADLEŚNICTWO KRYNICKI z/s w Poczopku POCZOPEK 6D, 16-113 SZUDZIMÓWO		