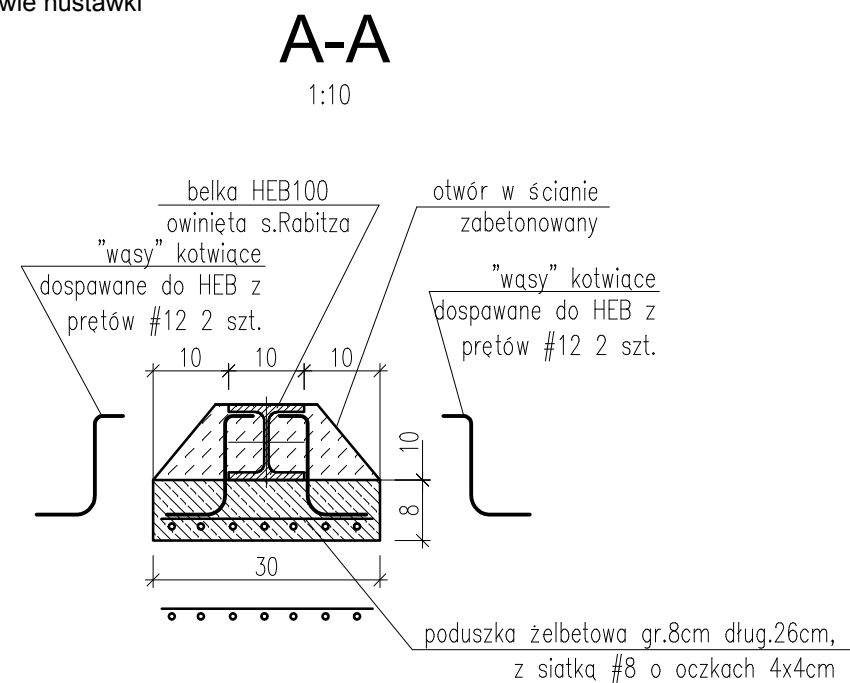
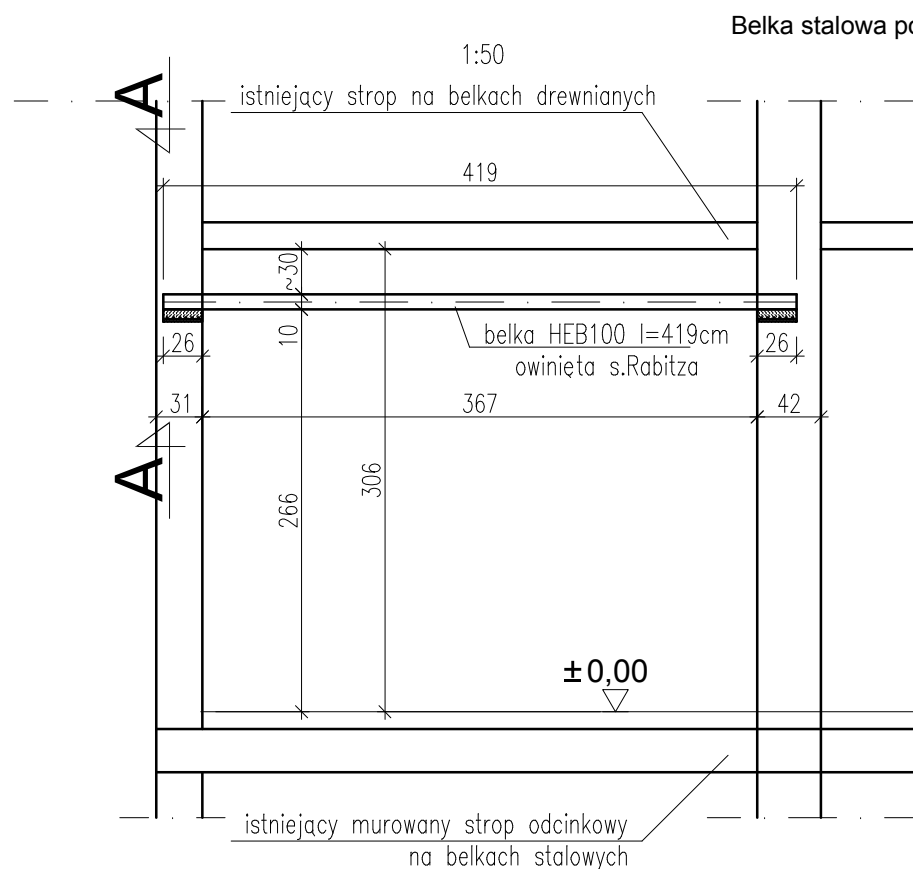



Beton: C20/25
Stal zbrojeniowa: BSt500S
Stal Profilowa: S355

- Przyjęto poniższy zakres następujących po sobie czynności:
1. Podparcie stropu obok ścianki działowej do wyburzenia od łazienki (pomieszczenie nr 5) stemplowaniem. Słupy (przy ścianach i na długości belki co 100cm) i belki stemplujące (górną i dolną) na całej szerokości i wysokości (dołem i górną) pomieszczenia.
 2. Po zastemplowaniu od strony łazienki (pomieszczenie nr 5) w ścianie nośnej wewnętrznej budynku wykonuje się otwór do osadzenia IPN160 a następnie przeciwny otwór w ścianie zewnętrznej.
 4. Osadzić i podeprzeć belkę (owiniętą miejscowo siatką Rabitzą) IPN160 w obu otworach ściennych. Po obu stronach belki i pod podpórą tą belką w otworach wykonać poduszki żelbetowe grubości 8cm z betonu C15/20 z siatkami z prętów #8 ze stali Bst500 o oczkach 4x4cm.
 5. Po związaniu poduszek żelbetowych (minimum 20 dni) belkę IPN160 (owiniętą siatką Rabitzą) obetonować szczelnie powyżej poduszek (w obu otworach ściennych) zaprawą bezskurczową.
 5. Po związaniu wszystkich elementów betonowych (minimum 20 dni) wyburzyć odseparowanymi małymi fragmentami ściankę murowaną działową (grubości 10cm).
 6. Na samym końcu, po ustabilizowaniu konstrukcji, usunąć stemplowania.



Beton: C20/25
Stal zbrojeniowa: BSt500S
Stal Profilowa: S355

 <p>ul. Źródłana 11 71-052 Szczecin tel: 888-83-78-11</p>	PRZEDMIOT OPRACOWANIA: PRZEBUDOWA LOKALU DZIENNEGO OŚRODKA TERAPEUTYCZNO-EDUKACYJNEGO DLA OSÓB Z AUTYZMEM.		SPECJALNOŚĆ: K
	ADRES: ul. Swarzędzka 6 /13 dz. nr 43 obręb 1028 Szczecin		SKALA: 1:20 1:50
	INWESTOR: Krajowe Towarzystwo Autyzmu Oddział w Szczecinie ul. Montwiłła 2, 71-601 Szczecin		DATA: styczeń 2017
	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mariusz Mantur upr. nr ZAP/0073/POOK/07	TEMAT: BELKA STROPU, BELKA HUŚTAWEK	RYS. NR: 2
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Wojciech Witkowski upr. nr ZAP/0135/POOK/12	RODZAJ OPRACOWANIA: projekt budowlany	KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XVII	