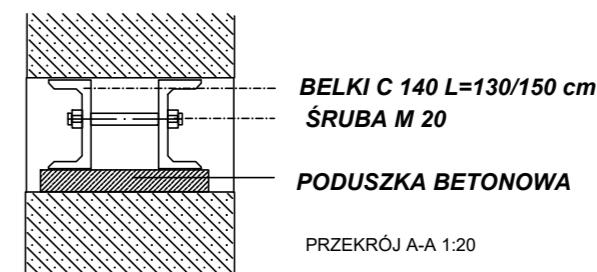


RZUT STROP NAD PIWNIĄ SKALA 1:100



S-130/ S-150. NADPROŻE STAŁOWE 2 BELKI C 140 L=130/150 cm

- Kolejność wykonywania robót przy wykonaniu nadproża.**
- odciążyć strop poprzez podstępowanie podporami tymczasowymi
  - wykonać na projektowanym otworze z jednej strony bruzdę o wysokości 21 cm głębokości równej szerokości półki elementu stalowego /głębokość oparcia minimum 30 cm
  - bruzdę przemyć mleczkiem cementowym
  - założyć belkę stalową na wcześniej wykonane poduszki betonowe stabilizując zaprawą cementową
  - przestrzeń między murem a belką stalową wypełnić zaprawą cementową 8 Mpa.
  - po 72 godzinach w identyczny sposób wykonać belkę z drugiej strony.
  - po stwardnieniu zaprawy wykonać połączenie belek śrubami M20
  - wyciąć ścianę pod belkami na wymiar drzwi
  - wewnątrz obudować płytą gkf, wyprawa tynkiem.

A.J.M- INWEST Andrzej Maciorowski

OBIEKT: Gminne Centrum Usług Medycznych w Trzciannem

LOKALIZACJA: Trzciannem woj. podl., ul. Wojska Polskiego dz.Nr 54/5

INWESTOR: Gmina Trzciannem , ul. Wojska Polskiego 10, 19-104 Trzciannem

TEMAT RYSUNKU: RZUT STROP NAD PIWNIĄ

BRANŻA:	PODPIS:	SKALA: 1: 100
PROJEKTANT: ANDRZEJ MACIOROWSKI		NR RYSUNKU: K-2
		DATA:
		WRZESIEŃ 2021