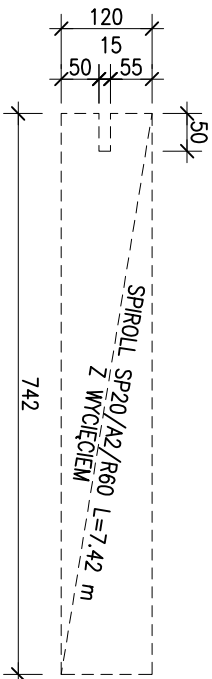


PLYTY Z WYCIECIAMI

1:100

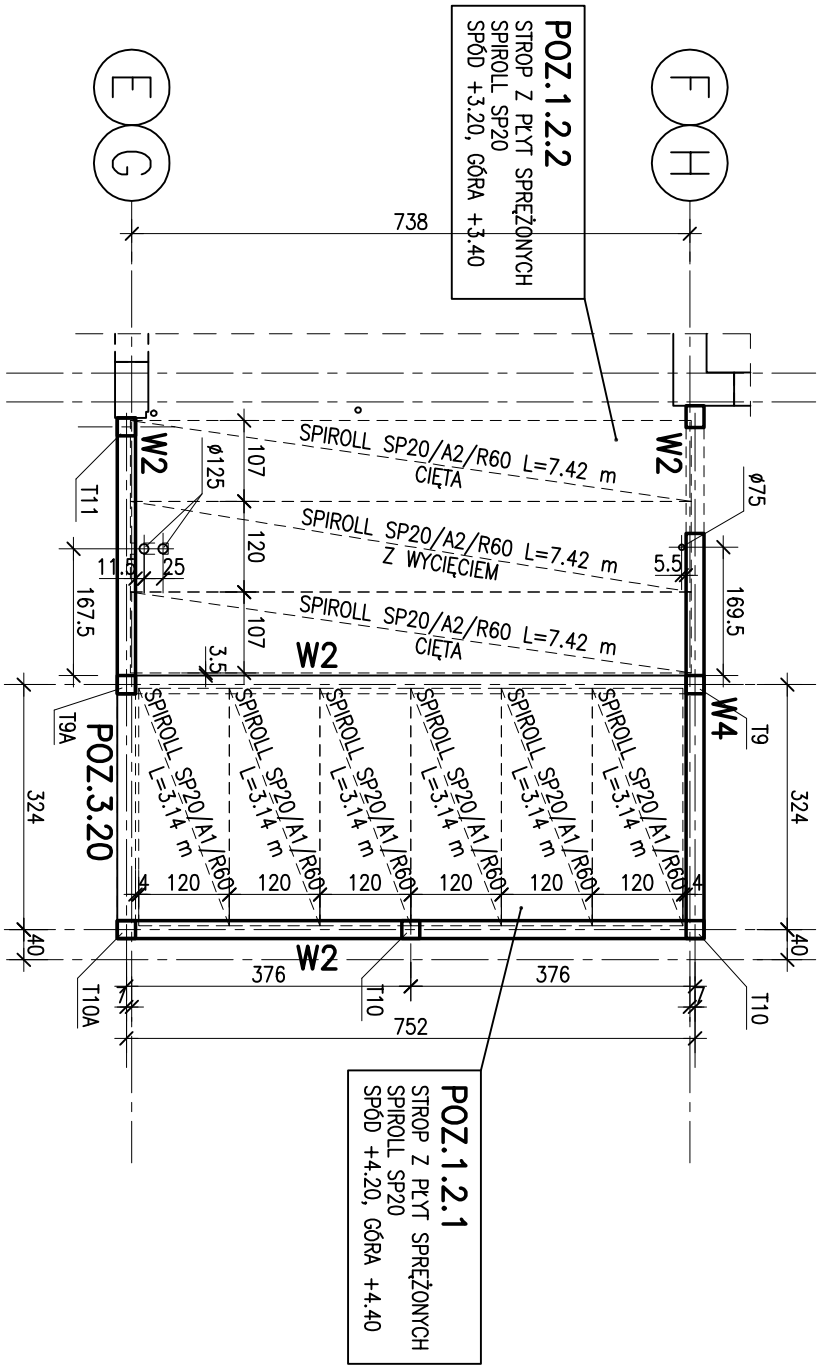


UWAGI:

- OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA – 2.5 cm
- MONTAŻ STROPU Z PŁYT SPIROLL I ZBROJENIA PODPOROWEGO WG WTYCZNYCH PRODUCENTA – PREFABET BIAŁE BŁOTA (WSKAZANY TYP NIE JEST OBOWIĄZUJĄCY – NALEŻY ZASTOSOWAĆ PRODUKT O ODPOWIADAJĄCYCH PARAMETRACH)
- OTWORY O ŚREDNICY DO 100 mm NALEŻY WYKONYWAĆ TECHNIKĄ WIERCENIA NA BUDOWIE WTYŁACZNIE W OSI KANAŁU PŁYTY; DOPUSZCZALNE ROZMIESZCZENIE WG WTYCZNYCH PRODUCENTA
- OPARCIE PŁYT NA ŚCIANACH I ZBROJENIE PODPOROWE – WEDŁUG ODRĘBNEGO DETALU

KLASA EKSP. XC1
BETON C25/30 (B30)
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0.50
STAL A–IIIN (B500B), A–0

poziom odniesienia ±0.00



STROPY POZ.1.2.1 i 1.2.2

1:100 WVK. x 2

ZESTAWIENIE PŁYT KANAŁOWYCH

SPRĘŻANYCH SPIROLL:

| | |
|--|---------------------------|
| SPIROLL SP20/A2/R60 L=7.42 m SZER. 1200 mm | SZI.2 – PŁYTA Z WYCIECIEM |
| SPIROLL SP20/A2/R60 L=7.42 m SZER. 1070 mm | SZI.4 – PŁYTA CIĘTA |
| SPIROLL SP20/A1/R60 L=3.14 m SZER. 1200 mm | SZI.12 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| NAZWA I ADRES OBJEKTU BUDOWLANEGO | | | | | ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH NR 103 Poznań ul. Kancelerska 31-33 działka nr 8/22, 55/8; ark. 16, 17; obręb Łazarz. | | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | | | | MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAN, UL. DĄBRÓWKI 2, b' / 4 TEL / FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL | | | | |
| PROJEKTOWAŁ | | | | | mgr inż. Maciej Kaleta | | | | |
| OPRACOWAŁ | | | | | mgr inż. Maciej Kaleta | | | | |
| TREŚĆ RYSUNKU | | | | | STROPY POZ.1.2.1 i POZ.1.2.2 | | | | |
| BRANŻA | | | | | konstrukcja | | | | |
| STADIUM | | | | | proj. wykonawczy | | | | |
| INDEX | | | | | 04.39 | | | | |
| DATA | | | | | 05.2017 | | | | |
| SKALA | | | | | 1:100 | | | | |
| RYSUNEK NR | | | | | KW13 | | | | |