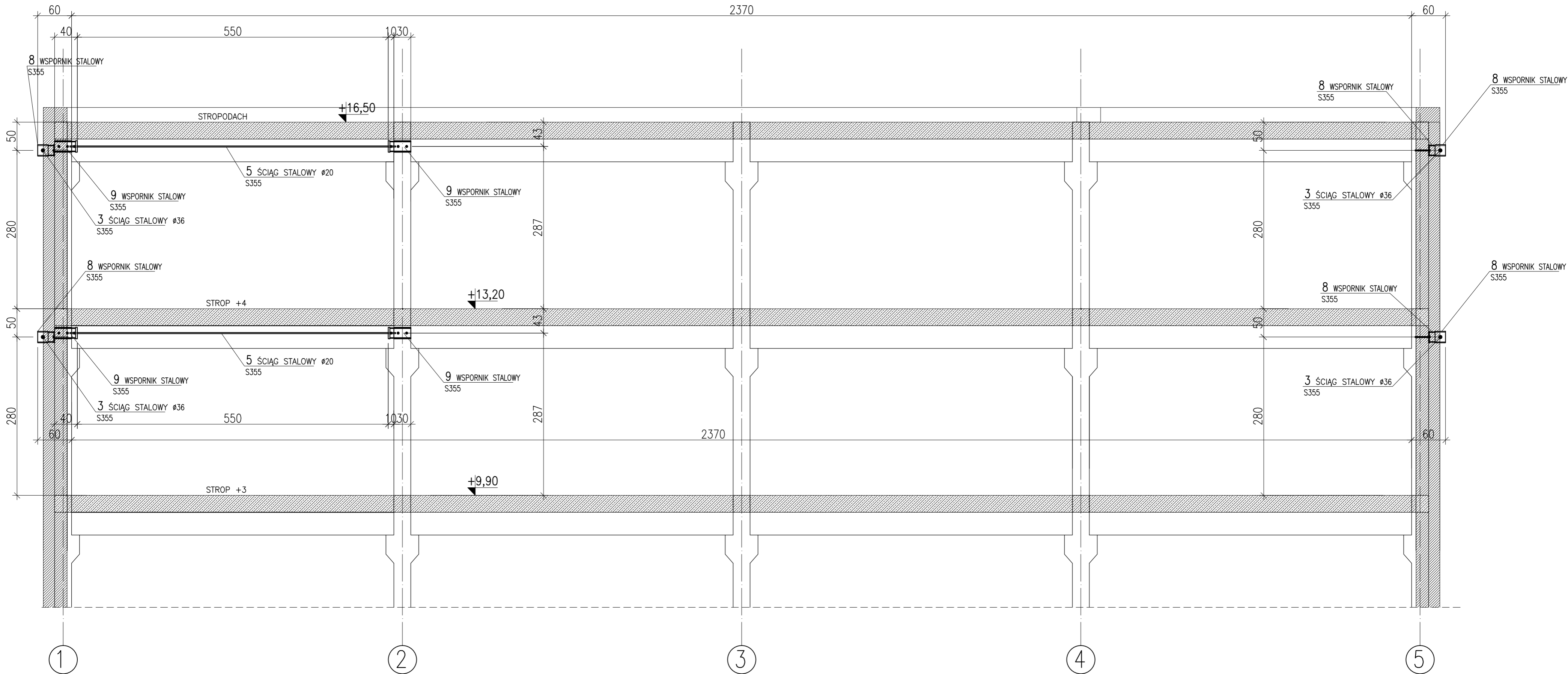


SCHEMAT RAMY W OSI B
WZMOCNIENIE ŚCIĄGAMI POZIOMYMI
skala 1:50



UWAGA:
NA RYSUNKU Z UWAGI NA ZACIEMNIENIE NIE POKAZANO
WYKUC W ŚCIANACH OSŁONOWYCH I DZIAŁOWYCH,
WSKAZANO KONSTRUKCJĘ NOŚNĄ RAM ŻELBETOWYCH,
NALEŻY UWZGLĘDNIĆ WYKUCIE GNIAZD W ŚCIANACH ,
RYSUNEK SCHEMATYCZNY POKAZUJĄCY POZYCJĘ
ELEMENTÓW W OBSZARZE STROPODACHU I STROPU +4

- WYTYCZNE MONTAŻU ŚCIĄGÓW:
- WYKUC GNIAZDA POD WSPORNIKI, ODSŁONIĆ ELEMENTY ŻELBETOWE
 - WSPORNIKI MONTOWAĆ DO SŁUPÓW ŻELBETOWYCH
 - POWIERZCHNIĘ DOCISKOWĄ POMIĘDZY BLACHĄ WSPORNIKA I SŁUPEM ŻELBETOWYM WYRÓWNAĆ MASĄ RESESIT CX15 LUB RÓWNOWAŻNĄ
 - WSPORNIKI KOTWIĆ DO SŁUPÓW ZA POŚREDNICTWEM KOTEW CHEMICZNYCH Ø20 KL.5.8 , GŁĘBOKOŚĆ KOTWIENIA MIN.150mm
 - ŚCIĄGI UMIEŚCIĆ W TULEJI PVC NA CAŁEJ DŁUGOŚCI W CELU UMOŻLIWIENIA POŚLIZGU W WARSTWIE OCIEPLENIA
 - ŚCIĄGI MONTOWAĆ W GNIAZDACH WSPORNIKÓW
 - ŚCIĄGI OBLUDOWAĆ Ø36 SPRĘŻYĆ SIŁĄ 30 kN POPRZEC DOKRĘCENIE NAKRĘTEK
 - TEMPERATURA SCALANIA To=10–20°C
 - WYKONAĆ OCIEPLENIE ŚCIĄGÓW
 - WYKONAĆ GNIAZDA W ELEWACJI OCIEPLENIA W OBSZARZE WSPORNIKÓW, UMOŻLIWIĄJĄCE OKRESOWĄ KONTROLĘ SPRĘŻENIA
 - PRZEJŚCIA PRZEZ ISTNIEJĄCE BELKI WYKONAĆ POPRZEC WYMIERCENIE OTWÓRÓW Ø40mm I PRZEPUSZCZENIE ŚCIĄGU NR 1
 - WZMOCNIENIE WYKONAĆ ZE STALI S355

| SCHEMAT RAMY W OSI B-WZMOCNIENIE ŚCIĄGAMI POZIOMYMI | | | |
|---|---|-------------------|---------|
| INWESTYCJA: | Opracowanie ekspertyzy technicznej dotyczącej spękań ścian wraz z projektem naprawy oraz kosztorysem inwestorskim z przedmiarem robót, na budynku przy ul. Siedleckiej 2a, administrowanym przez ZGKiM w Policach | | |
| ADRES INWESTYCJI: | Ul. Siedlecka 2a, 72–010 Police | | |
| INWESTOR : | ZGKiM, ul. Bankowa 18, 72–010 Police | | |
| OPRACOWALI: | | nr upr. | podpisy |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Robert KRAWCZYK | ZAP/0005/POOK/11 | |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Olga SKRZYPCZUK | ZAP/0185/PWBKb/15 | |
| <div><div></div><div>RK-PROJEKT</div><div>INŻYNIERSKIE KONSTRUKCJE BUDOWLANE</div><div>ul.Gen.L.Rayskiego 38/16</div><div>70-426 Szczecin</div><div>tel. 693 57 22 27</div></div> | | DATA: | 10.2017 |
| | | SKALA: | 1:50 |
| | | NR RYS.: | 09 |