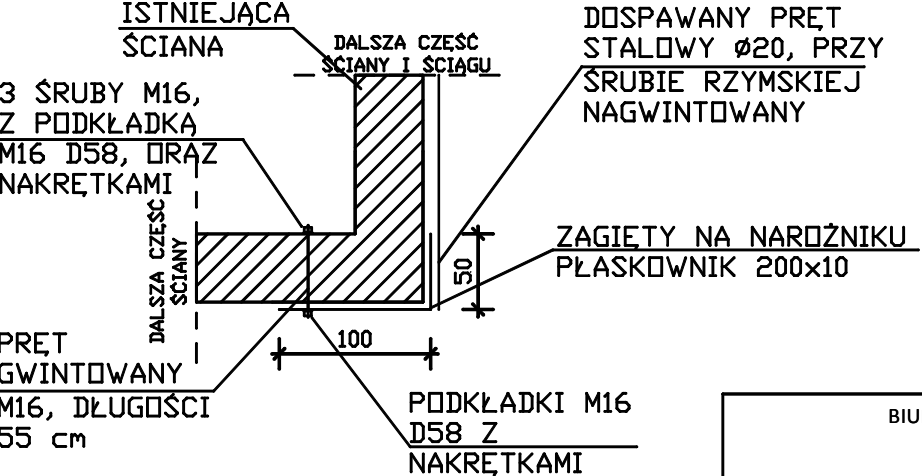
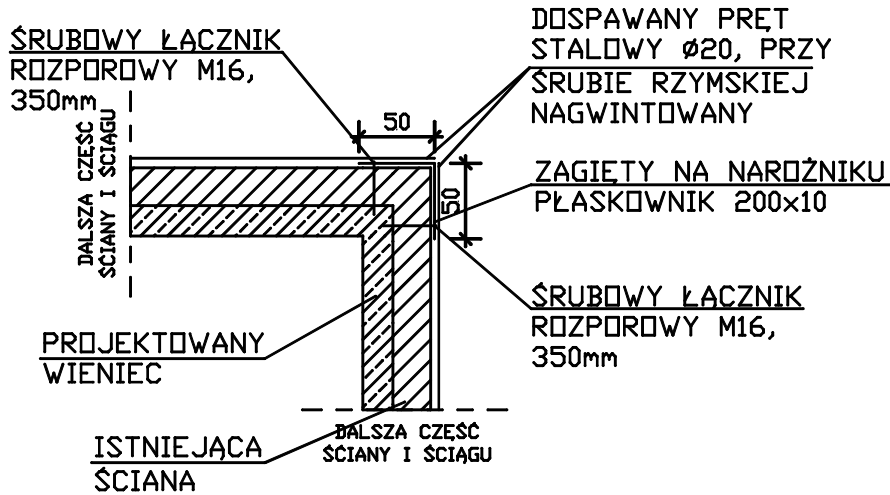
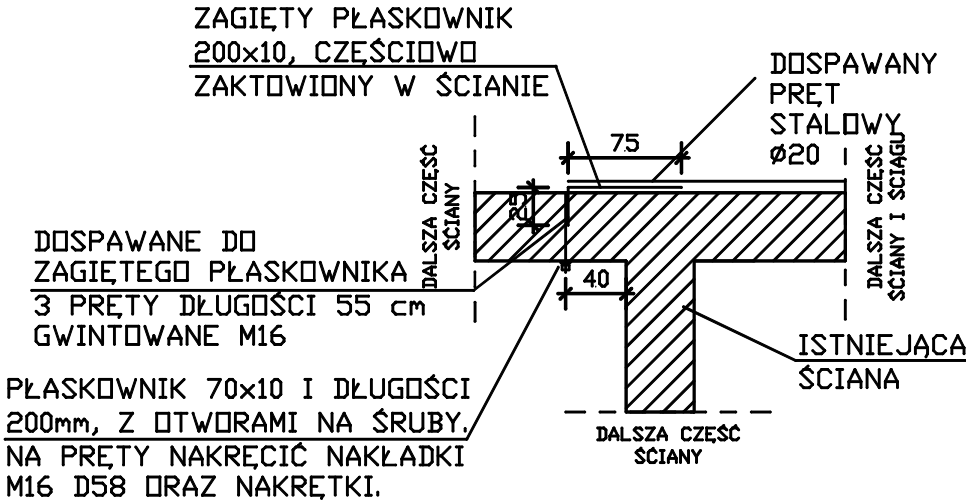


SZCZEGÓŁY ŚCIĄGÓW BUDOWLANYCH
1:50



UWAGI:
ZAGWINTOWANE PRĘTY W POŁOWIE DŁUGOŚCI ŚCIĄGU ŚCIĄGAĆ ŚRUBAMI RZYMSKIMI M20.
PRĘTY ORAZ ŚRUBY OZNACZONE JAK DOSPRAWY WANE NALEŻY DOSPRAWY WANE NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PŁASKOWNIKÓW.
DOSPRAWY WANE PRĘTY ŚCIĄGÓW DO PŁASKOWNIKÓW NALEŻY SPAWAĆ W POŁOWIE WYSOKOŚCI. ŚRUBY NALEŻY DOSPRAWY WANE W RÓWNYCH ODSTĘPACH.
PŁASKOWNIK 70x10 I DŁUGOŚCI 200mm NALEŻY MONTOWAĆ W PIONIE ABY PRZESZŁY PRZEZ NIEGO WSZYSTKIE 3 ŚRUBY.

| | | |
|---|--|-----------|
| BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK UL. A. MICKIEWICZA 41 63-840 KROBIA www.m3kaczmarek.pl biuro@m3kaczmarek.pl tel. 607 850 703, 607 850 732 | | |
| OBIEKT | BUDYNEK SALI SPORTOWEJ | |
| INWESTOR: | Powiat Wołowski | |
| ADRES: | 56-100 Wołów, pl. Piastowski 2 | |
| ADRES INWESTYCJI: | ul. Kościuszki 27, 56-100 Wołów nr dz. 5/88 | |
| PRZEDMIOT RYSUNKU: | SZCZEGÓŁY ŚCIĄGÓW BUDOWLANYCH | |
| SKALA: 1:50 | DATA: 04.2014 | NR RYS.10 |
| PROJEKTANT: | inż. Zbigniew Stelmaszczyk nr upr. 50/89/Lw, 1674/94/Lo | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. arch. J.Włodarz-Jakubowska WP-OIA/OKK/UpB/59/2008 | |
| ASYSTENT: | inż. Piotr Wierzbicki | |