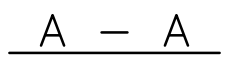
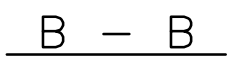
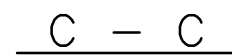
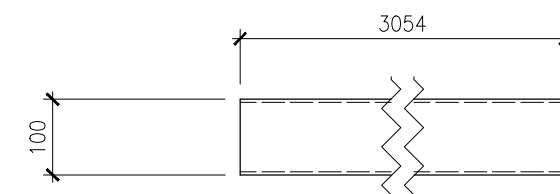


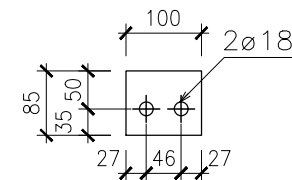
1:10 S235JR (3/D)



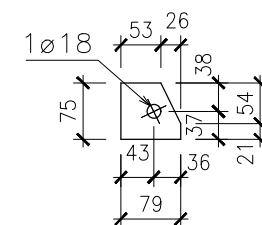
1:10 S235JR



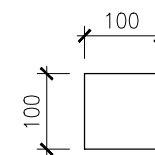
1:10 S235JR



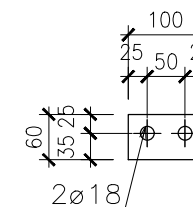
1:10 S235JR



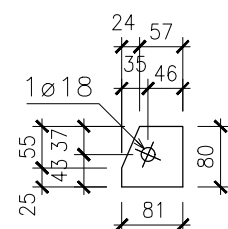
1:10 S235JR



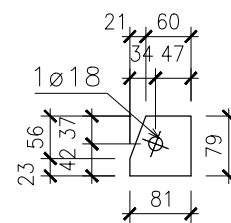
1:10 S235JR



1:10 S235JR

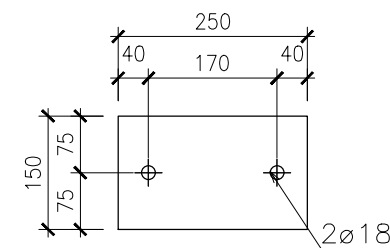


1:10 S235JR

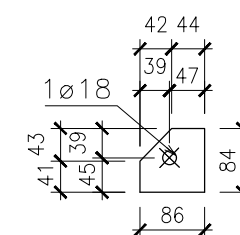


| | |
|-----------------------|-------|
| Waga wszystkich (kg): | 48.44 |
|-----------------------|-------|

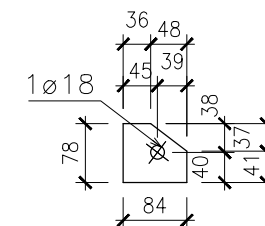
1:10 S235JR



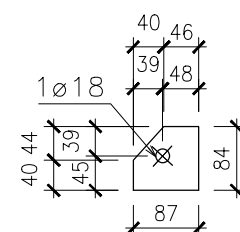
1:10 S235JR



1:10 S235JR



1:10 S235JR



| | | |
|---|---|--|
| przygotować do stopnia Sa 2 1/2 wg PN-EN ISO 12944-4. | 7 | |
|---|---|--|

SelinAr

PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WNĘTRZ
ARCHITEKT EWA MIROWSKA

ul. E. Ch. Majzela 7/48, 91-439 Łódź, tel. 042 656 84 84

KONSTRUKCJA PAWILONU - SŁUP SRK-08

K-37
DC CVS.

| | | | |
|--|--|---|-----------------|
| treść rys. | | | nr rys. |
| STACJA PALIW W MIEJSKIM ZAKŁADZIE KOMUNIKACYJNYM, TOMASZÓW MAZ. UL. WARSZAWSKA 109/111, DZ. NR 71, 72/1, OBREB 0002 | | | 1:10 |
| obiekt, lokalizacja | | | skala |
| MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACYJNY W TOMASZÓWIE MAZOWIECKIM SP. Z O.O., UL. WARSZAWSKA 109/111, 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI | | | PW |
| inwestor | projektował | weryfikował | stadium |
| opracował | | | KONSTRUKCJA |
| | | | branża |
| mgr inż. Miłena Kasprzyczak | mgr inż. Andrzej Róg upr. nr LOD/1281/PWOK/10 | mgr inż. Filip Rosiak upr. nr LOD/1617/PWOK/11 | 16-12-2019 data |