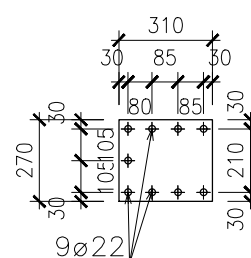
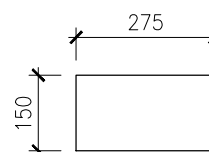
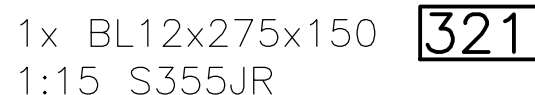
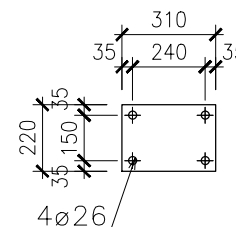
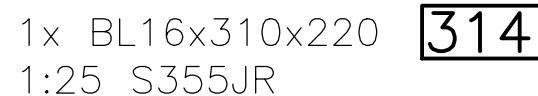
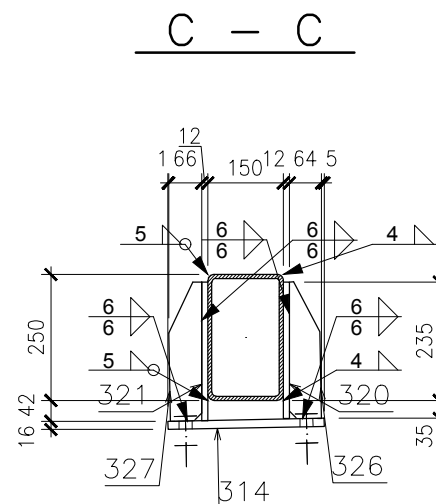
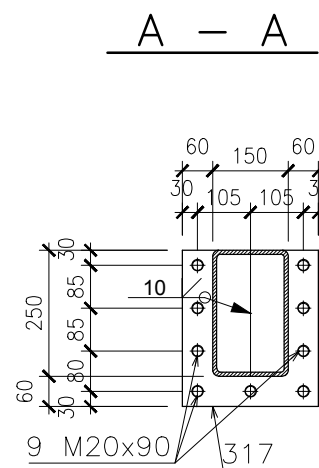
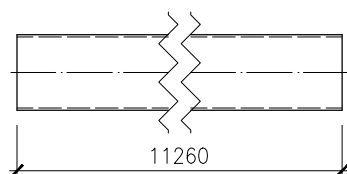


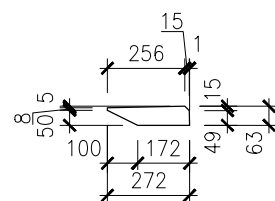
1:15 S355JR



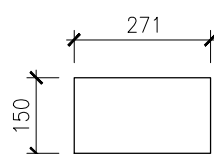
1x RHS250x150x8x11260 **301**  
1:25 S355JR



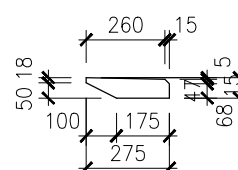
1x BL8x272x63 **326**  
1:25 S355JR



1x BL12x271x150 **320**  
1:15 S355JR



1x BL8x275x68 **327**  
1:25 S355JR



A	08-01-2020	Ujednolicenie klasy stali.
REWIZJA:	DATA:	OPIS ZMIAN:

**SelinAr**

PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WNĘTRZ  
ARCHITEKT EWA MIROWSKA

ul. E. Ch. Majzela 7/48, 91-439 Łódź, tel. 042 656 84 80

<b>KONSTRUKCJA WIATY - PŁATEW P-09</b> REWIZJA A treść rys.			<b>K-61b</b> nr rys.
STACJA PALIW W MIEJSKIM ZAKŁADZIE KOMUNIKACYJNYM, TOMASZÓW MAZ. UL. WARSZAWSKA 109/111, DZ. NR 71, 72/1, OBRĘB 0002 obiekt, lokalizacja			1:25; 1:20 skala
MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACYJNY W TOMASZÓWIE MAZOWIECKIM SP. Z O.O., UL. WARSZAWSKA 109/111, 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECKI inwestor			PW stadium
opracował	projektował	weryfikował	KONSTRUKCJA branża
mgr inż. Milena Kasprzyczak	mgr inż. Andrzej Róg upr. nr LOD/1281/PWOK/10	mgr inż. Filip Rosiak upr. nr LOD/1617/PWOK/11	08-01-2020 data