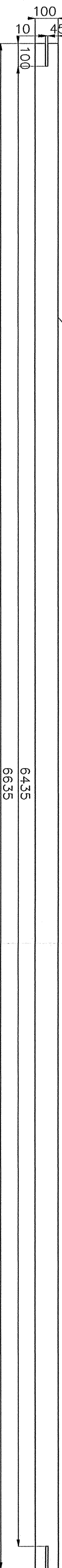
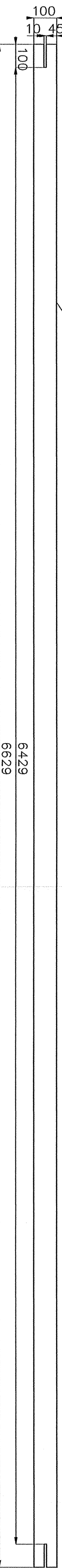


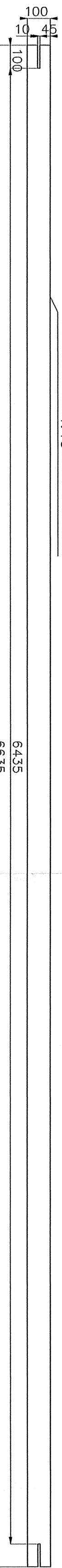
1238. SHC100x100x5 L=6635 1:15



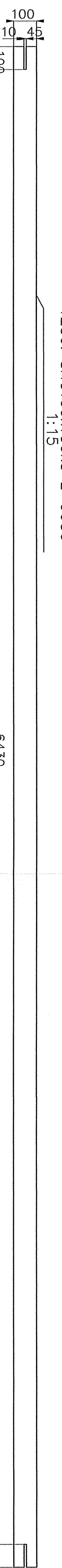
1242. SHC100x100x5 L=6635 1:15



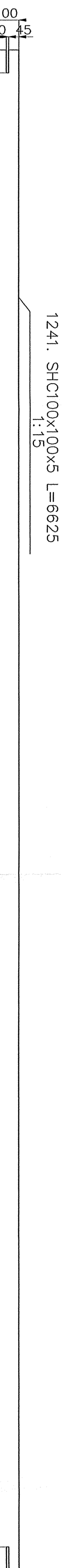
1246. SHC180x180x6 L=6610 1:15



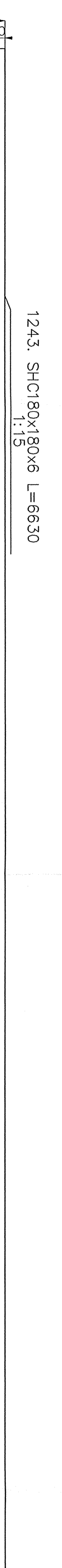
1249. SHC180x180x6 L=4907 1:15



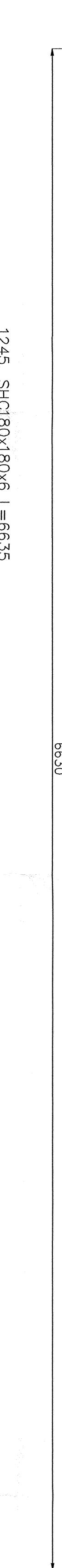
1253. R101, 6x5,0 L=5046 1:15



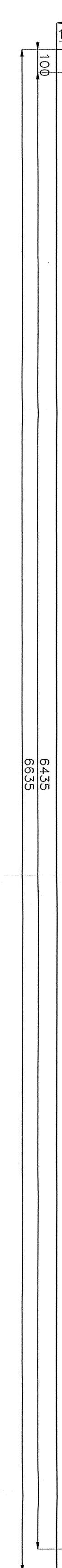
1257. SHC100x100x5 L=3740 1:15



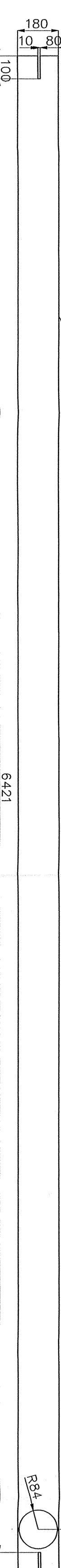
1261. SHC100x100x5 L=6625 1:15



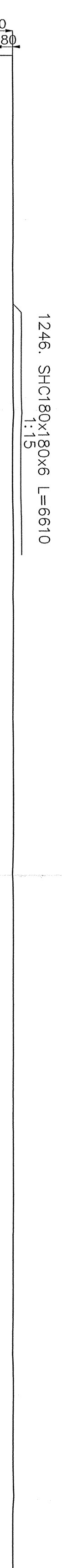
1265. SHC180x180x6 L=6635 1:15



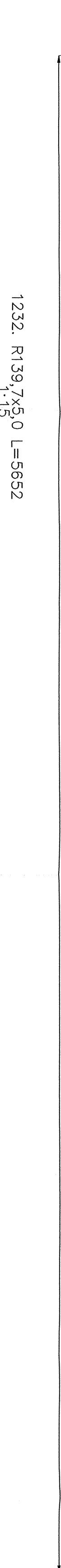
1269. SHC180x180x6 L=6621 1:15



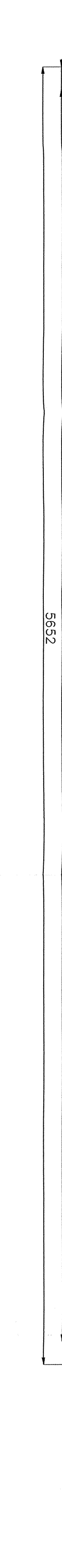
1273. R168, 3x8,0 L=180 1:15



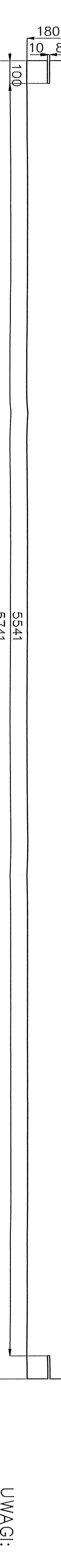
1277. SHC100x100x5 L=3740 1:15



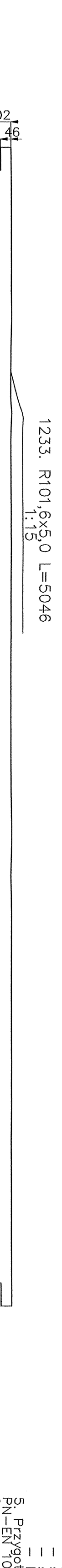
1281. SHC100x100x5 L=2908 1:15



1285. SHC100x100x5 L=2908 1:15



1289. SHC100x100x5 L=2908 1:15



1293. SHC100x100x5 L=2908 1:15



- UWAGI:
1. Słci konstrukcyjna wg wykazu.
 2. Kłaso konstrukcji EKC3.
 3. Kryterium spawane – jeśli nie podano innej.
 4. Połączenia spawane – jeśli nie podano innej.
 5. Spoiny czółowe wykonane jako 0,7t, dostronnie jako 0,5t.
 6. Spoiny czółowe wykonane jako 0,7t, dostronnie jako 0,5t.
 7. Spoiny czółowe wykonane jako 0,7t, dostronnie jako 0,5t.
 8. Spoiny czółowe wykonane jako 0,7t, dostronnie jako 0,5t.
 9. W razie konieczności zwrócić uwagę na długość śrub.
 10. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawczym konstrukcji.

ROSA BUD		WOLICHA GSAK	
STUDIO ARCHYTEKTONICZNE		STUDIO ARCHYTEKTONICZNE	
ul. 1100 1100 1100 1100		ul. 1100 1100 1100 1100	
www.rosabud.pl		www.wolicha.com	
PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA		PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA	
Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	
mgr inż. Łukasz Duciak		SLK/4903/P00K/13	
opracował		mgr inż. Joanna Wanińska	
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	
LISTA ELEMENTÓW 28		B50-WK-10-28	
Skala: 1:15		Data: 31.01.2018	
Format: 841x594		Rev: REV-A	
Nazwa projektu:		Data:	
Projekt warsztatowy konstrukcji stalowej Stalowni		31.01.2018	
Przegląd projektu w Rodzinie przy ul. Struga		Rev: REV-A	