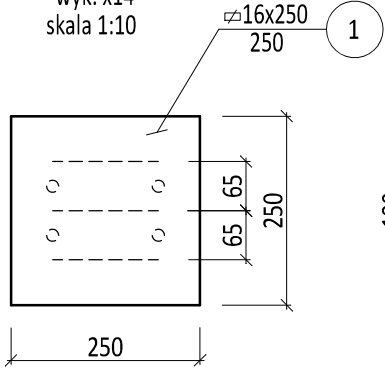


MARKI STALOWE

skala 1:10

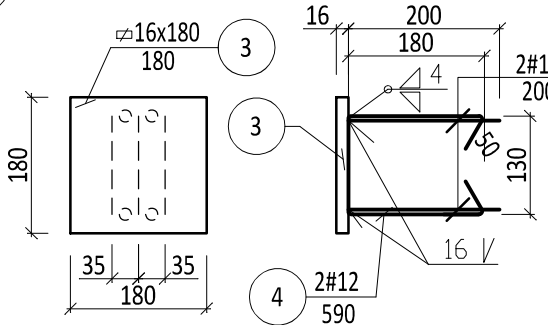
Poz. MARKA 1

wyk. x14
skala 1:10



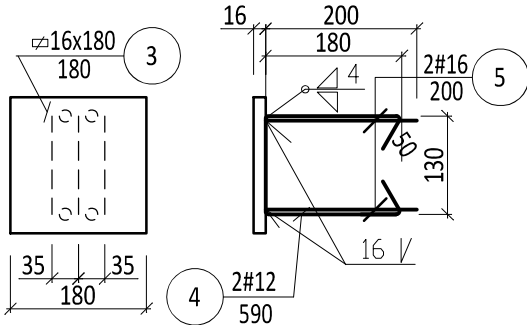
Poz. MARKA 2

wyk. x8
skala 1:10



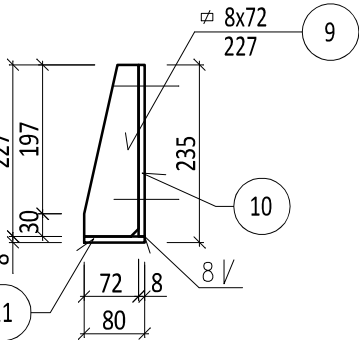
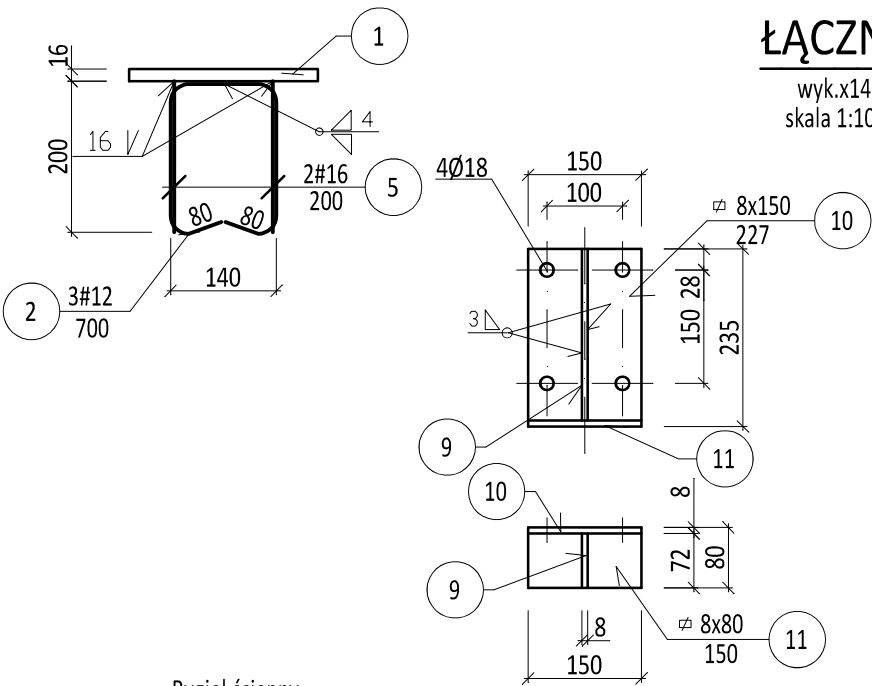
Poz. MARKA 3

wyk. x2
skala 1:10



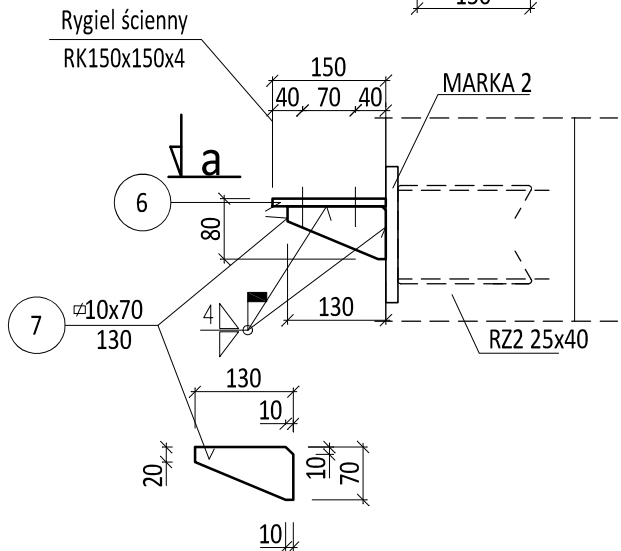
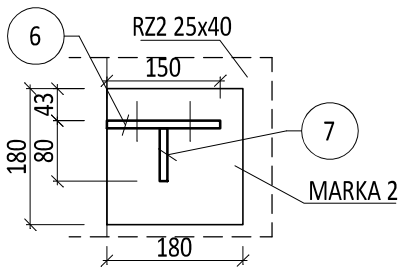
ŁĄCZNIK

wyk. x14
skala 1:10



PODPORA RYGLI

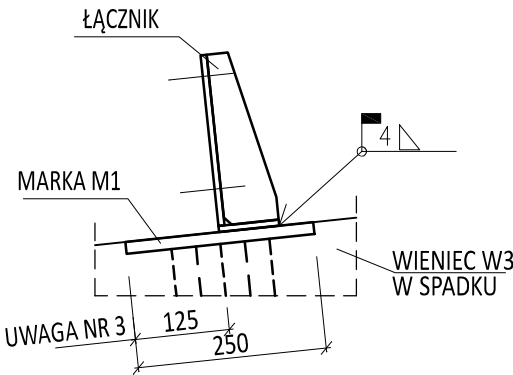
wyk. x8
skala 1:10



MOCOWANIE

ŁĄCZNIKA NA MARCE M1

skala 1:10

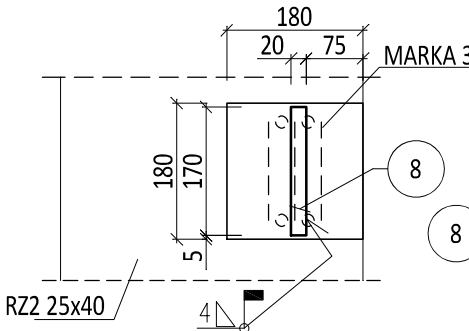


UWAGA:

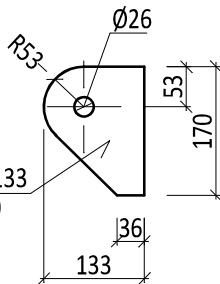
- DOKŁADNY POZIOM SPAWANIA PODPORY RYGLI DO MAREK M2 ZWERYFIKOWAĆ I USTALIĆ NA BUDOWIE.
- BLACHĘ MOCOWANIA StS3 USYTUOWAĆ NA MARCE M3 ANALOGICZNIE JAK BLACHY NA SŁUPACH STALOWYCH.
- DOKŁADNE USYTUOWANIE ŁĄCZNIKA WZGLĘDEM ZABETONOWANEJ MARKI M1 ZWERYFIKOWAĆ I USTALIĆ NA BUDOWIE.

MOCOWANIE StS3

wyk. x2
skala 1:10



STAL PROFILOWA S235
STAL A-IIIN



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAZACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04			
TEMAT: BUDOWA SUBREGIONALNEJ INSTALACJI PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W WOŁOWIE w celu maksymalizacji recyklingu odpadów w obiegu zamkniętym			
INWESTOR: Gmina Wołów, ul. Rynek 34, 56-100 Wołów			
ADRES: Część działki ewid. nr 40/2,41,37, 38/2 obręb: 0001		data 02.2018	
OBIEKT: Ob 8- Hala sortowni		1:10	
TEMAT RYSUNKU: MARKI STAŁOWE			
projektował: mgr inż. Zbigniew Górczyński nr ewid. upr.: SLK/0250/PWOK/03 nr ewid. ŚOIIB: SLK/BO/1500/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana		sprawdził: mgr inż. Ryszard Bodzek nr ewid. upr.: SLK/3976/PWOK/11 nr ewid. ŚOIIB: SLK/BO/7591/12 specjalność konstrukcyjno-budowlana	
opracował: mgr inż. Aleksandra Grzybowska		rys.nr 8/15	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			