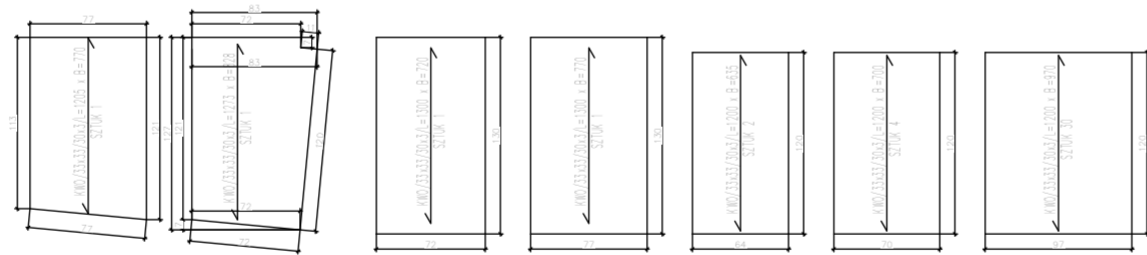
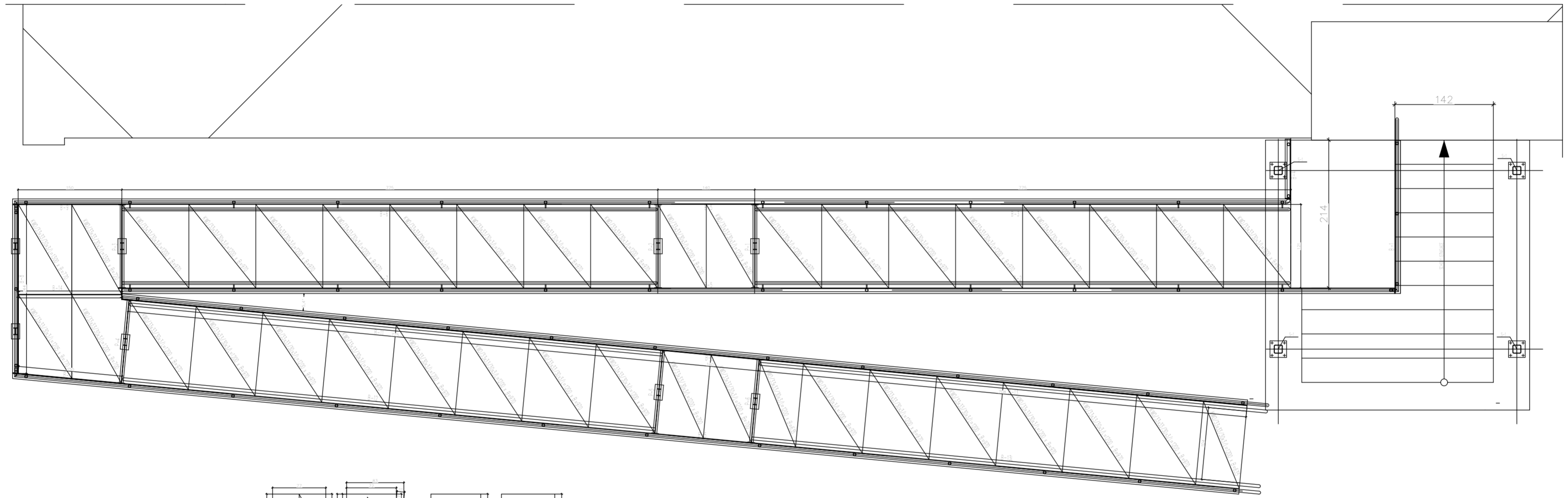


RYSUNEK ZESTAWIZY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
SCHEMAT MONTAŻOWY KONSTRUKCJI PODJAZDU



UCHYT SZRUBY STANDARDY – SETKI 160
CIĘŻAR JEDEŃKOWY WRAZ – 35 kg/16"

STAŁ PROFILOWA S235JR
ELEKTRODY E6148
SZRUBY W POŁĄCZENIACH ZAKŁADKOWYCH KLASY 5.8 (S)
SZRUBY W POŁĄCZENIACH DOGŁOZOWYCH KLASY 10.9 (Y)

UWAGI:
1. STYPIEŃ OCHRONY KONSTRUKCJA STALOWA – 2 (Z) KC PR-90 B01-1
2. KONSTRUKCJA Zabezpieczenie powłokami lakierniczymi – KLASA KOROZYJNOŚCI C2
3. STYPIEŃ OCHRONY TAKI JAKI BYŁOŚĆ JAKO CIĄGŁE BĘDĄCY W KONTAKCIE Z PRZECIOPOR
4. KONTROLA WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW
SPRAWY POKRYWANE – GRUBOŚĆ I ŁY GRUBOŚĆ ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
SPRAWY CIĄGŁE – GRUBOŚĆ CIĄGŁYCH ELEMENTÓW
4. PRZYCIĘŻYWIENIA BRZOZEM DO SPRAWNA KC PR-90 B01-1
5. ELEMENTY STALU PRZY MONTAŻU
6. WZGLĘDNY WYMIAR SYSTEMU WYMIAROWAĆ I GRUBOŚĆ OKRĘGÓW DO mm
7. WYKAZIĆ POŁOŻENIE PÓD ELEMNTY KONSTRUKCJE
8. WYKAZIĆ POŁOŻENIE PÓD POCZYNAĆ DO PRZEDU PRZAZDZI PATERNA



Kluszkowka, ul. S. Bodraka 20/A
☎ 018-265 04 78 ☎ 6504 236 398

Projekt: [blank]	
Opis: [blank]	
Dokumentacja techniczna: [blank]	
Zawartość: [blank]	
Wykonano: [blank]	
Sprawdzono: [blank]	
Zatwierdzenie: [blank]	
Data: [blank]	