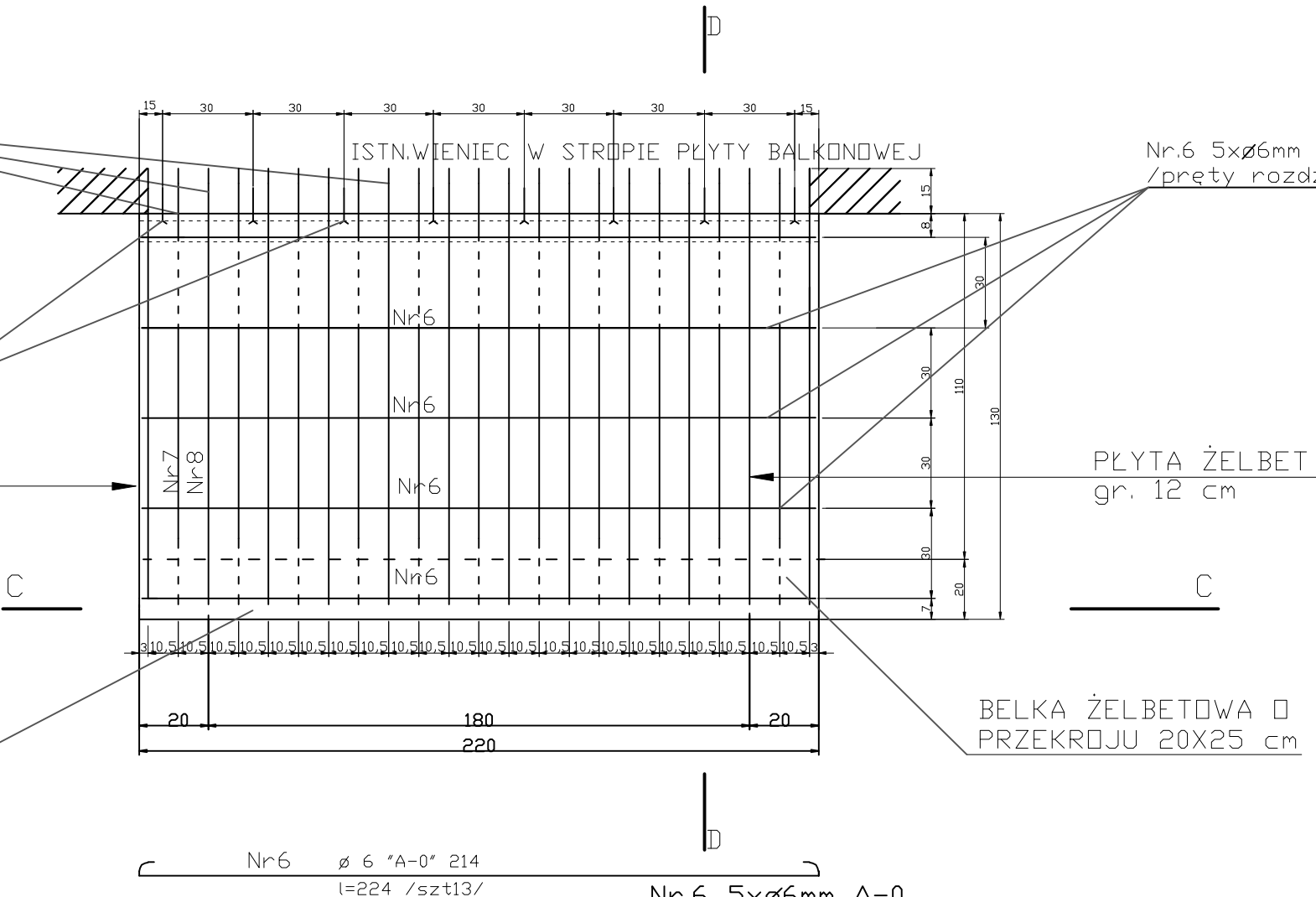


PRĘTY PRZYSPAWAĆ  
DO ISTN. ZBROJENIA  
NA CAŁEJ DŁUGOŚCI  
PODDPARCIA PŁYTY  
LUB WKLEIĆ NA  
ŁĄCZNIKI SYSTEMOWE  
"HILTI"

PÓŁKA Z KĄTOWNIKA  
80X80X6mm MOCOWANEGO  
NA KOŁKI ROZPOROWE Ø 10mm  
□ L=200mm co średni o 300mm  
10 szt/do istn. wieńca żelbet

PROJEKTOWANE  
SCHODY ZEWNĘTRZNE  
6X16sX30cm

BELKA BALKONOWA  
ŻELBETOWA/CZOKŁOWA/□  
PRZEKROJU 20X25 cm



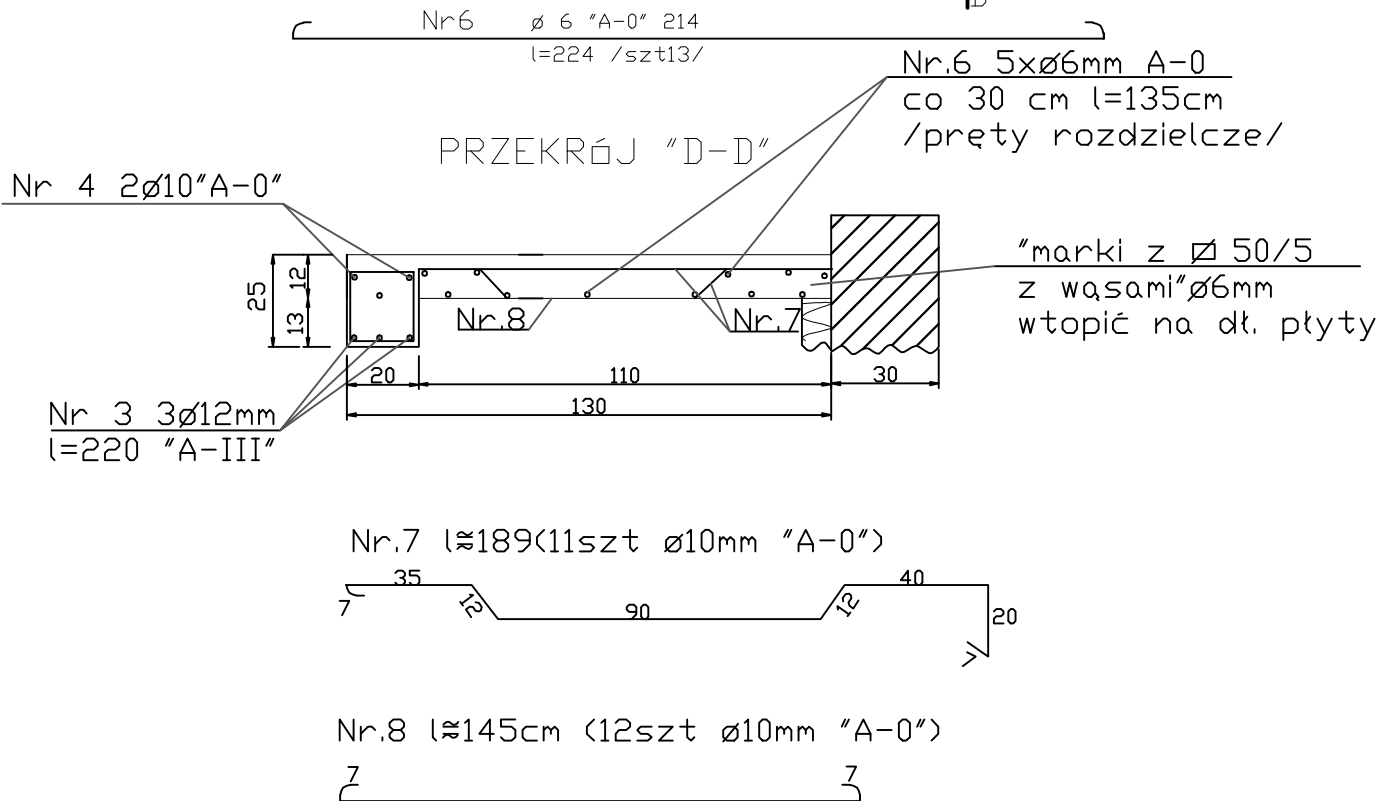
Nr.6 5xØ6mm "A-0"  
/pręty rozdzielcze/l=135 cm


- Beton kl. "B-30"
- Stal zbrojeniowa:
  - kl. "A-0"
  - kl. "A=III" (34-GS)
- otulina zbrojenia min. t=3 cm

UWAGI:  
1) wymiary i domiary sprawdzić na budowie  
2) rysunki konstrukcyjne rozpatrywać z rzutem poziomym-Architektonicznym Nr. A/2  
3) ilość stali zbrojeniowej określono w przedmiarach robót

PŁYTA ŻELBET  
gr. 12 cm

BELKA ŻELBETOWA □  
PRZEKROJU 20X25 cm



		WOJEWÓDZKIE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH Sp. z o.o.		06-400 CIECHANÓW ul. Warszawska 70 tel. +48 23 672-30-44 fax. +48 23 672-25-80 e-mail: wpu@ciechanow.pl	
Nazwa inwestycji: <b>Przebudowa instalacji wodno-kanalizacyjnej w budynku internatu Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Golotczyźnie</b>					
Inwestor: <b>Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Golotczyźnie</b>					
Zawód: <b>Architektura- Konstrukcja</b>				Rodzaj: <b>Projekt wykonawczy</b>	
Tytuł: <b>Płyta żelbetowa wyjścia Ewakuacyjnego</b>				Skala: <b>1:20</b>	Data: <b>07.2018</b>
Projektant: <b>Ryszard Klamen</b>		Nr. uprawnień: <b>Cie-101/83</b>		podpis	
Autoryzował projektanta				<b>K/1</b>	
Sprawdził					