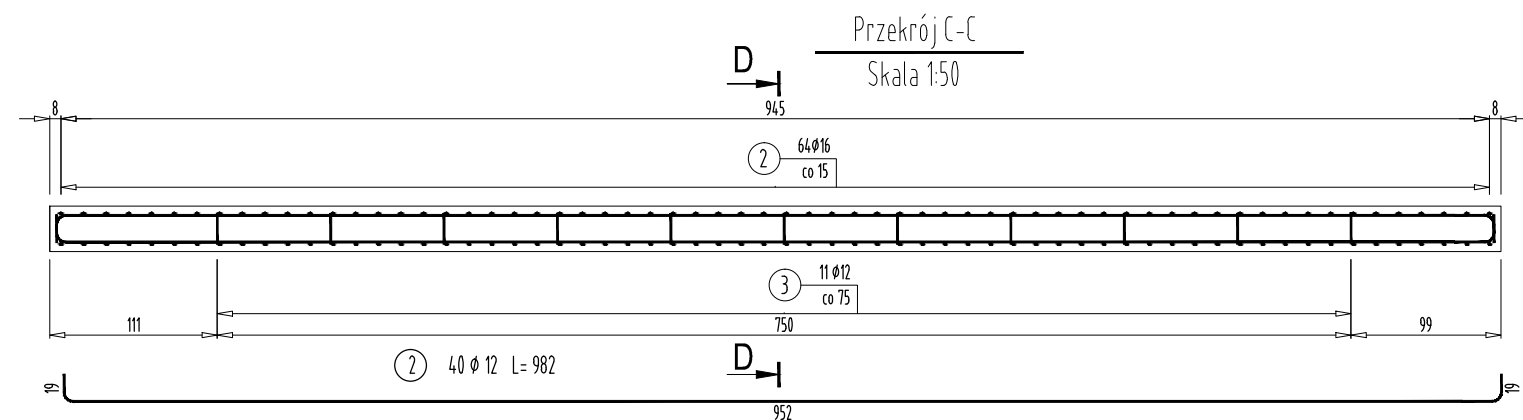
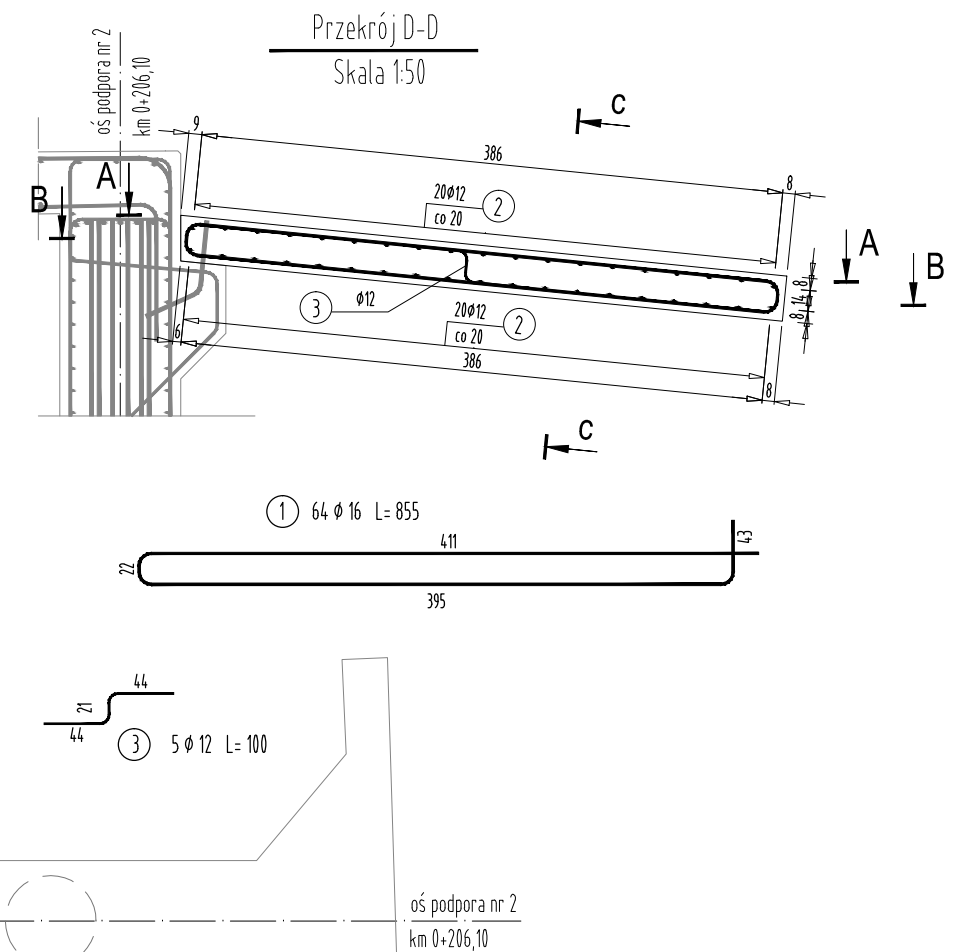
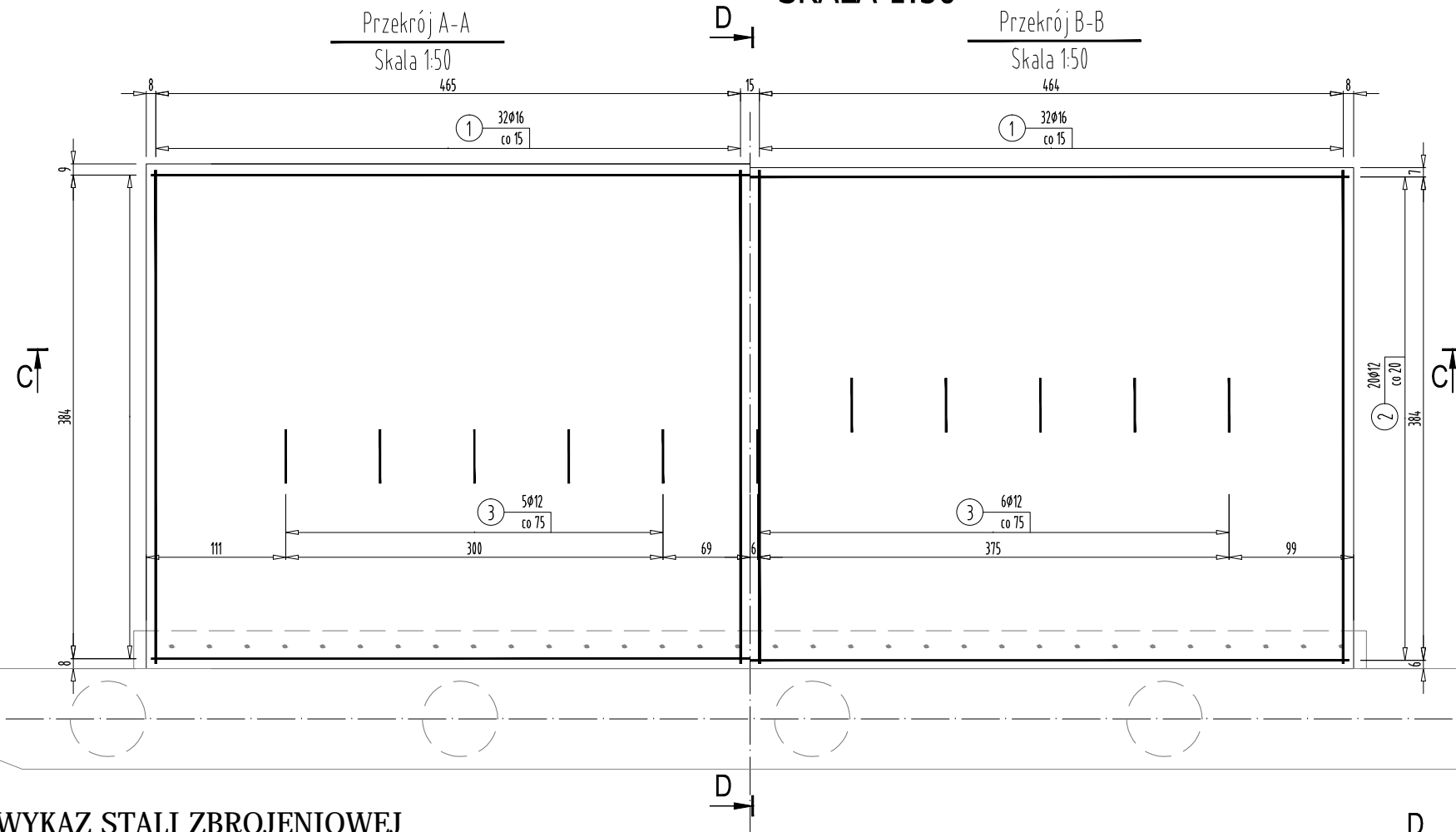


### RYSUNEK ZBROJENIA PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ - PODPORA NR 2

SKALA 1:50



## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba prętów [szt]	Długość pręta STAL BSt500S	
				#12	#16
				[m]	[m]
1	16	8,55	64		547,20
2	12	9,82	40	392,80	
3	12	1,00	5	5,00	
Razem [m]				397,80	547,20
Masa [kg/m]				0,888	1,578
Masa całkowita [kg]				353	863
<b>Razem [kg]</b>				<b>1217</b>	

**UWAGA:**

Prety łączyć zgodnie z normą PN-91/S-10042  
na zakład długości 40 średnic w przypadku zakładów krótszych niż 40  
średnic należy stosować spawane połączenia pretów.

Połączenia spawane należy wykonywać przy użyciu elektrod ER146  
W przypadku braku szczegółu rozwiązania połączenia minimalna  
długość połączenia nie może być mniejsza niż 5  $\phi$  pręta.

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

**BETON KL. C30/37**  
ILOŚĆ BETONU:  $V=12,0 \text{ m}^3$

**STAL ZBROJENIOWA GAT. BSt500S**  
**IŁOŚĆ STALI: G=1217kg**

<b><i>FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWO-HANDLOWA</i></b> <b><i>„INTRO 5”</i></b> <b><i>MGR INŻ. JOLANTA KUŚ-MILCZANOWSKA</i></b>		ul. Wiśniowa 5, 38-120 Czudec	
Inwestor:  <div style="text-align: center;"> <b>GMINA ROPCZYCE</b>  <b>UL. KRISEGO 1</b>  <b>39 - 100 ROPCZYCE</b> </div>		Przedsięwzięcie budowlane:  <div style="text-align: center;"> <b>„ODBUDOWA MOSTU W CIĄGU DROGI GMINNEJ NIEDŹWIADA -</b>  <b>KOLAWA (nr ewe. dz. 5564, 4080, 5559/1) W MIEJSCOWOŚCI</b>  <b>NIEDŹWIADA W KM 0+201,70"</b> </div>	
Faza opracowania: <div style="text-align: center;"> <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> </div>		Część: <div style="text-align: center;"> <b>CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b> </div>	

Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn.,specjalność	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Henryk Kalisz	ANB -7342-259/94	12.2016	
Opracował	mgr inż. Tomasz Tomaszewicz	-	12.2016	
Opracował	mgr inż. Grzegorz Stróż	-	12.2016	

Skala:  <div style="text-align: center;"> <b>1:50</b> </div>	Tytuł rysunku:  <div style="text-align: center;"> <b>RYSUNEK ZBROJENIA PŁYTY PRZEJŚCIWEJ - PODPORA NR 2</b> </div>	Branża:  <div style="text-align: center;"> <b>D-M</b> </div>	Nr rysunku:  <div style="text-align: center;"> <b>12.2</b> </div>
--	--	--	---