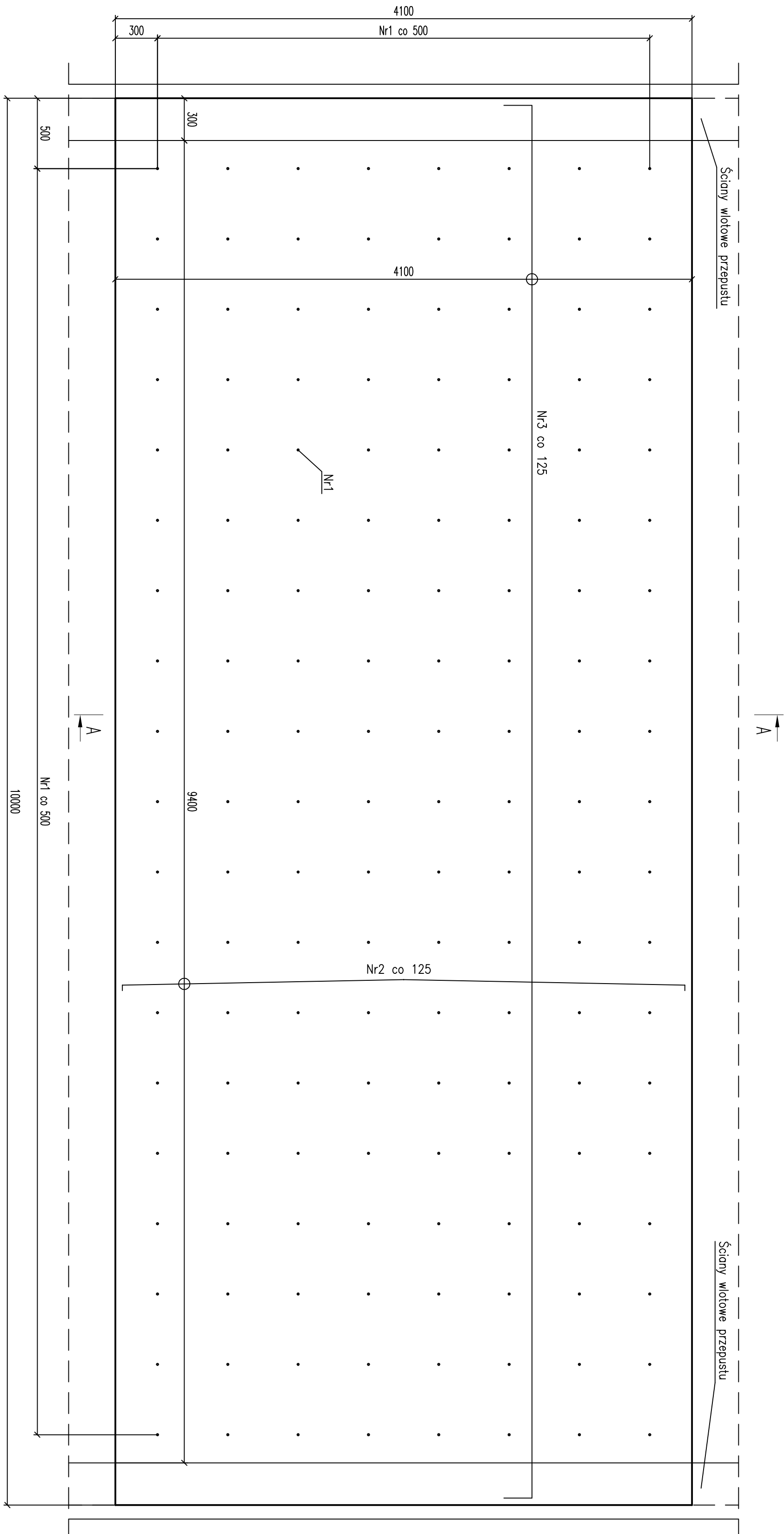
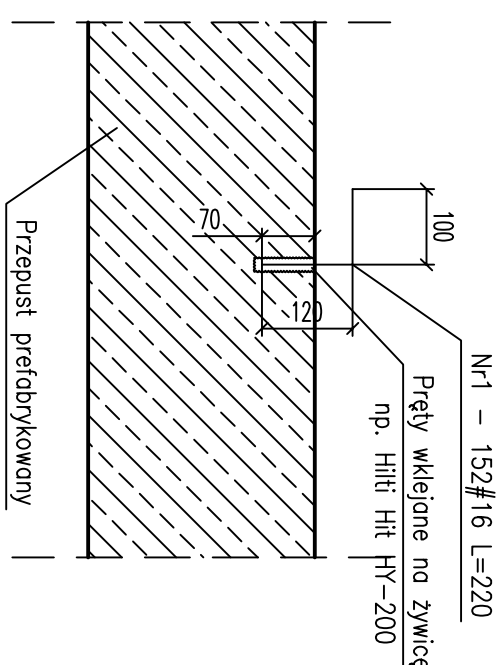


## Płyta zespalająca



## Detal wklejania prętów zespalających

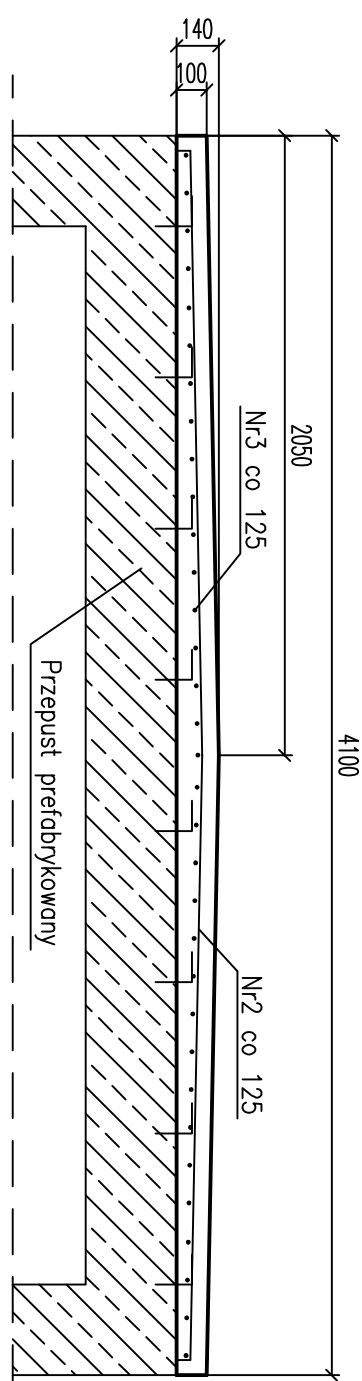
skala 1:10



Uwaga: Średnicę wiercenia dostosować do użytej żywiczy i zaleceń producenta

## Przekrój A-A

### Zbrojenie główne płyty zespalającej



## Wykaz zbrojenia

Technical drawing of a reinforcement bar (wykaz zbrojenia) showing dimensions and material specifications.

Dimensions:

- Length: 200
- Width: 200
- Height: 9900
- Reinforcement bar diameter:  $\varnothing 10$
- Reinforcement bar length:  $L=10300$
- Reinforcement bar diameter:  $\varnothing 10$
- Reinforcement bar length:  $L=10300$

Material specifications:

- RAZEM wg srednic [m]
- RAZEM wg srednic [kg/m]
- RAZEM wg srednic [kg]
- RAZEM wg got. stali [kg]

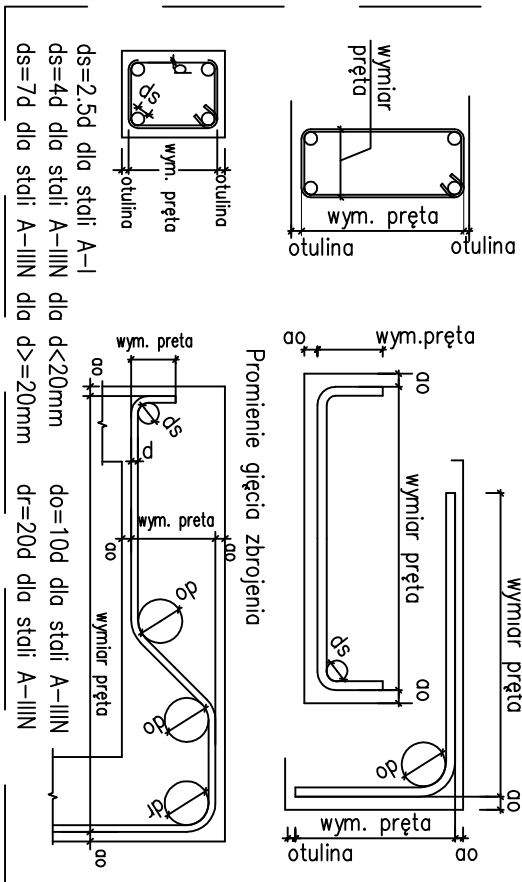
Reinforcement bar diameter:  $\varnothing 10$

Reinforcement bar length:  $L=10300$

Reinforcement bar diameter:  $\varnothing 10$

Reinforcement bar length:  $L=10300$

Sposób wymiarowania prętów zbrojeniowych wydanych na rysunku.



Beton: C25/30(B30)

Stal zbrojoniowa: B500SF

# Klasa ekspozycji XC2

UWAGI

1. Rysunek rozprawy wraz z licznym rysunkiem szalunkowym.
2. Ouluina zbrojenia – 50 mm do lica zbrojenia.
3. Wymiary podano w [mm], rzędnę w [m].
4. Izolacje przeciwwilgociowe wg. opisu i rysunku szalunkowego.
5. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem robót.
6. Wszelkie niezgodności należy powiadomić Inspektora Nadzoru i Projektanta.
7. Wymiary należy odczytywać z linii wymiarowych. Nie odczytywać z skali.
8. Akcesoria systemowe stosować zgodnie z zaleceniami producenta.

inwestor:	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 03/18T W MIEJSCOWOŚCI KRAJNO PARCELE OD KM 5+681 DO KM 6+100			
inwestor:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KIELCACH ul. Włozosowa 44, 25-211 Kielce			
projektant:	USŁUGI PROJEKTOWO-BUDOWLANE MARIUSZ POBOCHA Tokarna 156, 26-060 Chęcin, tel.: 502-373-396, mariusz.pobocha@mp.pl			
adres inwestycji:	m. Krajno Parcele	tytuł:	PROJEKT WYKONAWCZY	
tytuł projektu:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE PRZEPUSTU – KM 5+717,16 RYSUNEK ZBROJENIOWY PŁYTY ZESPALAJĄCEJ	data:	2015-01	skala:
		rozmiar:	A3	nr projektu:
			–	D-PW-11
autorzy projektu:		nr uprawnień / specjalność:	podpis:	
projektant:	mgr inż. Mariusz Pobocha			
opracował:	mgr inż. Lukasz Hobo			
sprawdził:	mgr inż. Paulina Hobo			
WSTĘPNE PRAWA ZASTRZEŻENIE				
Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez zgłoszenia i zezwolenia autorów zabroniona				