

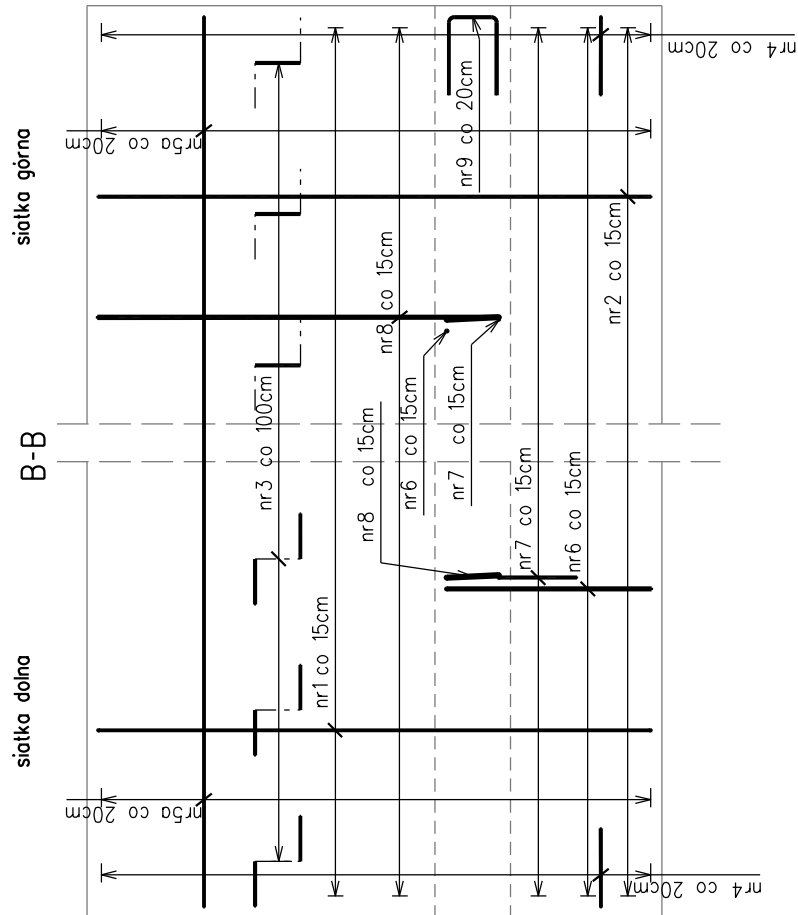
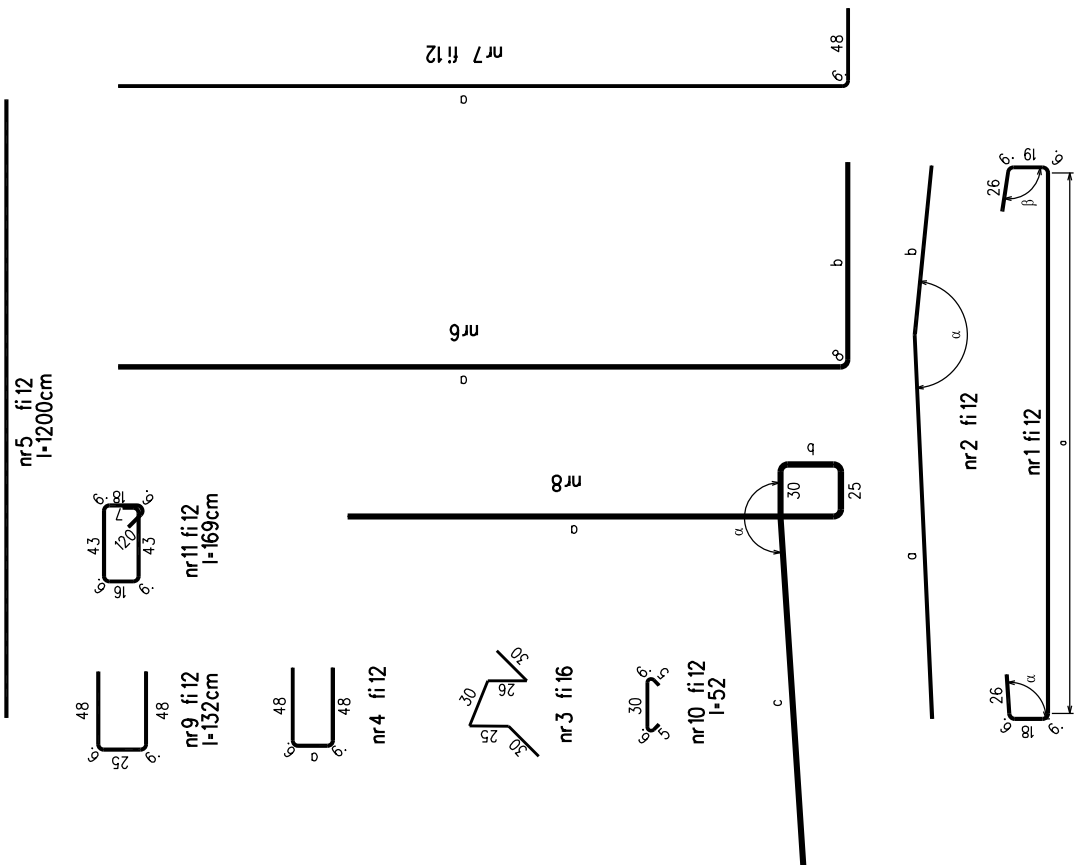
Beton: C30/37

Stal zbrojeniowa: AIII-N

Wykaz zbrojenia dla każdego segmentu na rysunkach nr 5.X (X -nazwa segmentu)

UWAGI:

- Otulina 7cm
- Pręty wymiarowane osiowo
- Pręty docięte :długość do gabaryty elementu
- Zakłady wg. PN-91/S 10042
- Rozpatrywac łącznie z rysunkami gabarytów muru
- Zbrojenie segmentów B3 i B4 dostosować do wylotu przepustu



KW PROJEKT mgr inż. Krystian Węgrzyn PROJEKTY I NADZORY W ZAKRESIE INŻYNIERII DROGOWO-MOSTOWEJ tel. 606 720 070 adres e-mail: biuro.kwprojekt@gmail.com		PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY	
Temat projektu: Rozbudowa drogi gminnej klasy "D" nr K-420043 Trybusz - Czarna Góra w miejscowości Czarna Góra - ETAP II. Rozbudowa drogi na odcinku od km 4+520,60 do km 4+572,70		Data: 03.2023	Stadium: PT
Tytuł rysunku: Zbrojenie konstrukcji oporowej - schemat		Nr rys.: 4	Skala: 1:50
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność: Inżynieryna mostowa	Nr uprawnień: Podpis	Projektant: mgr inż. Piotr Kociołek
Sprawdzający: mgr inż. Krystian Węgrzyn	Inżynieryna drogowa MAP/0293/ PWBM/15		