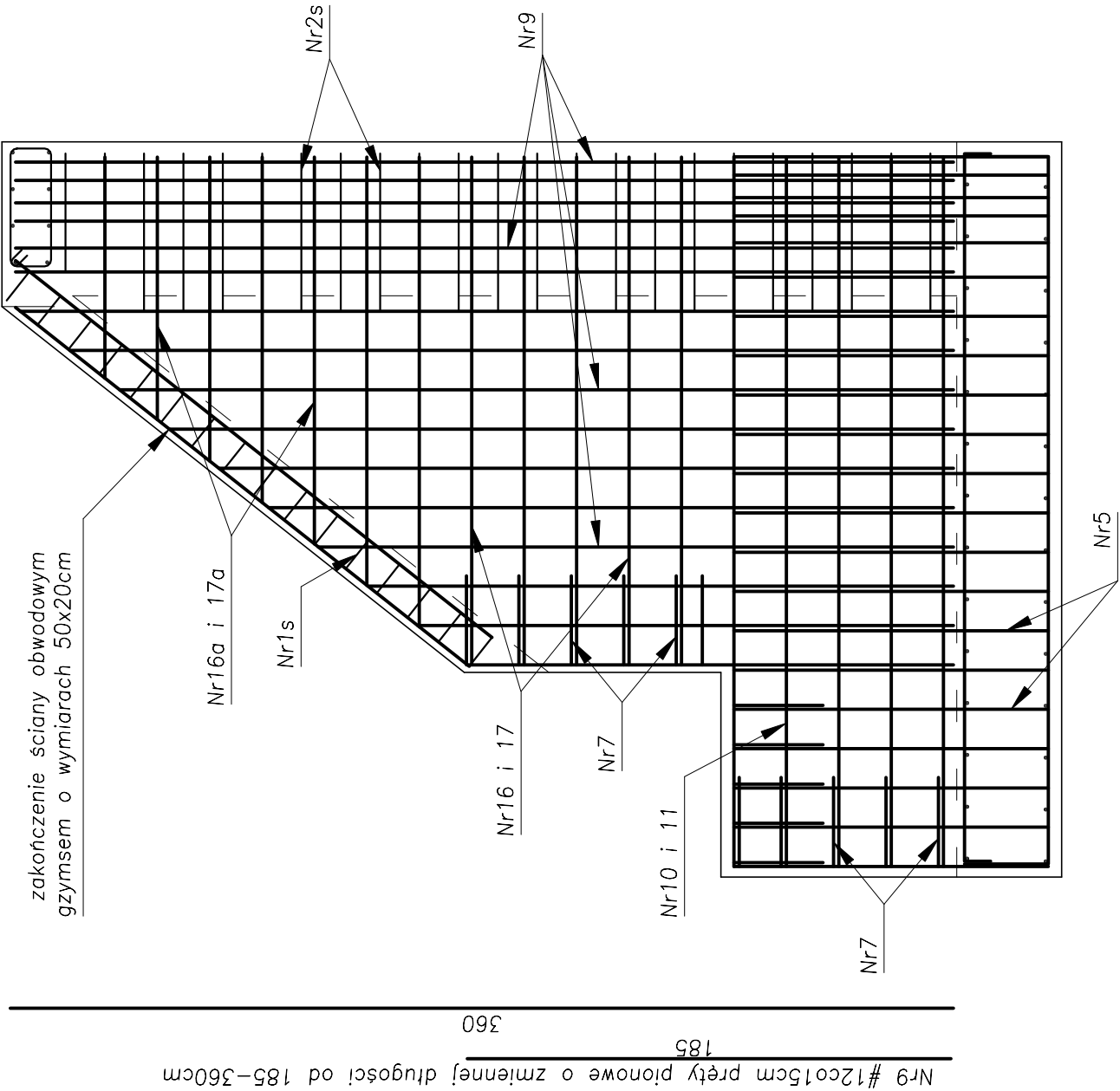
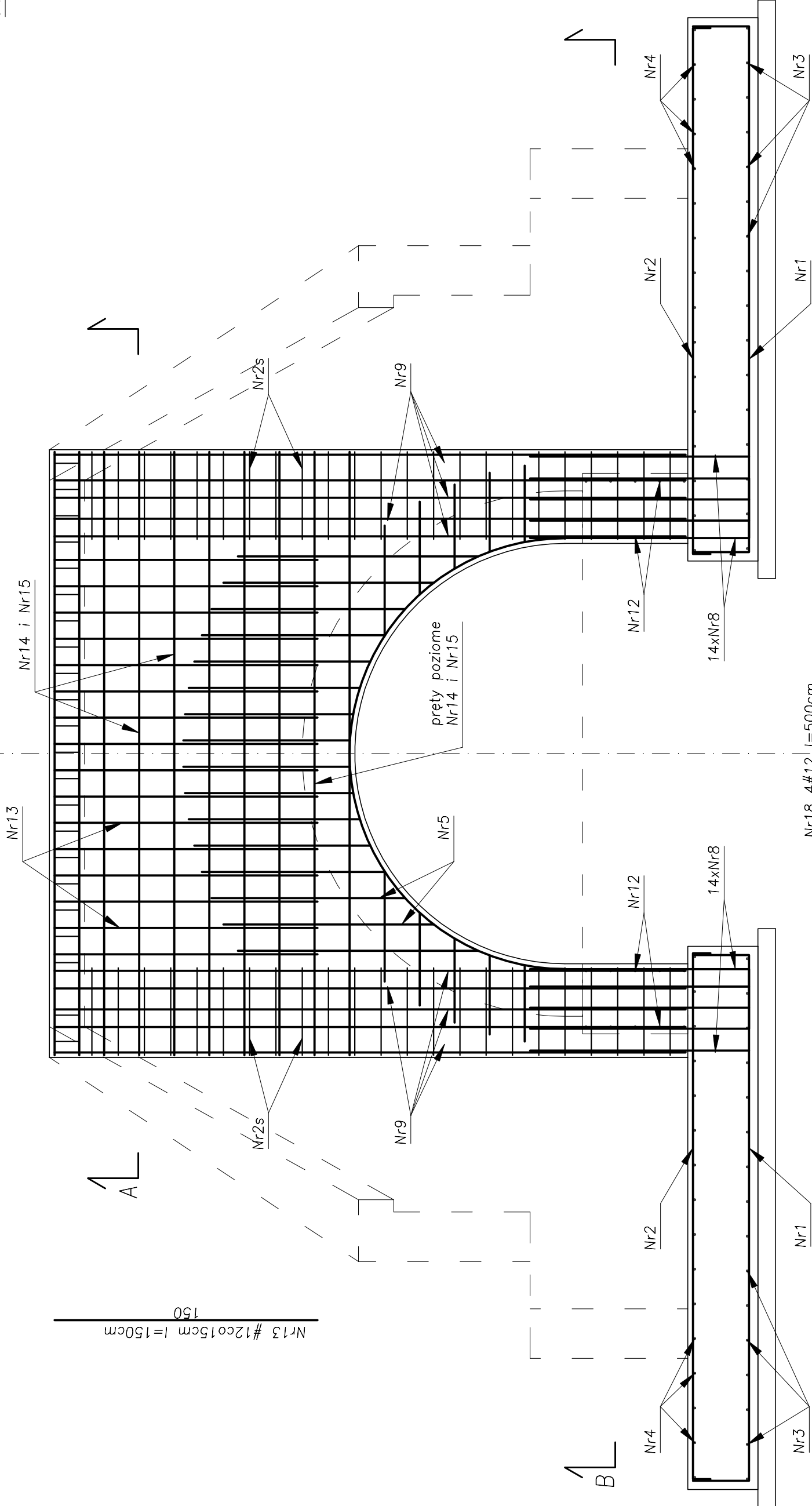


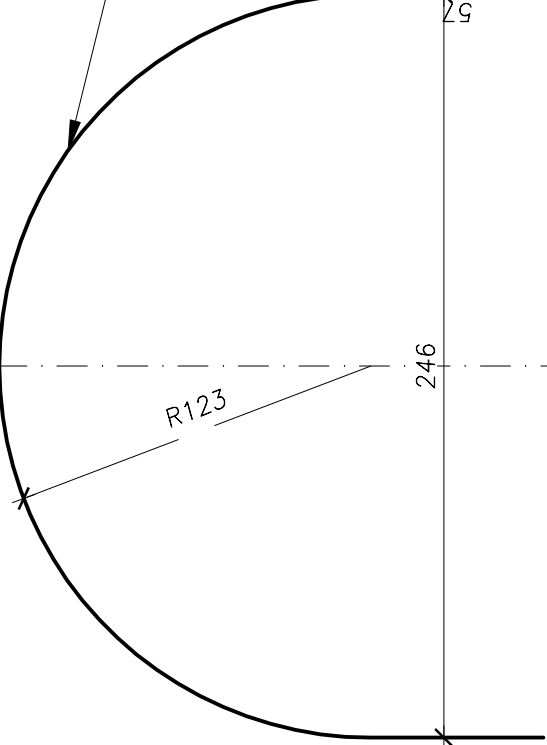
Zbrojenie ścian bocznych



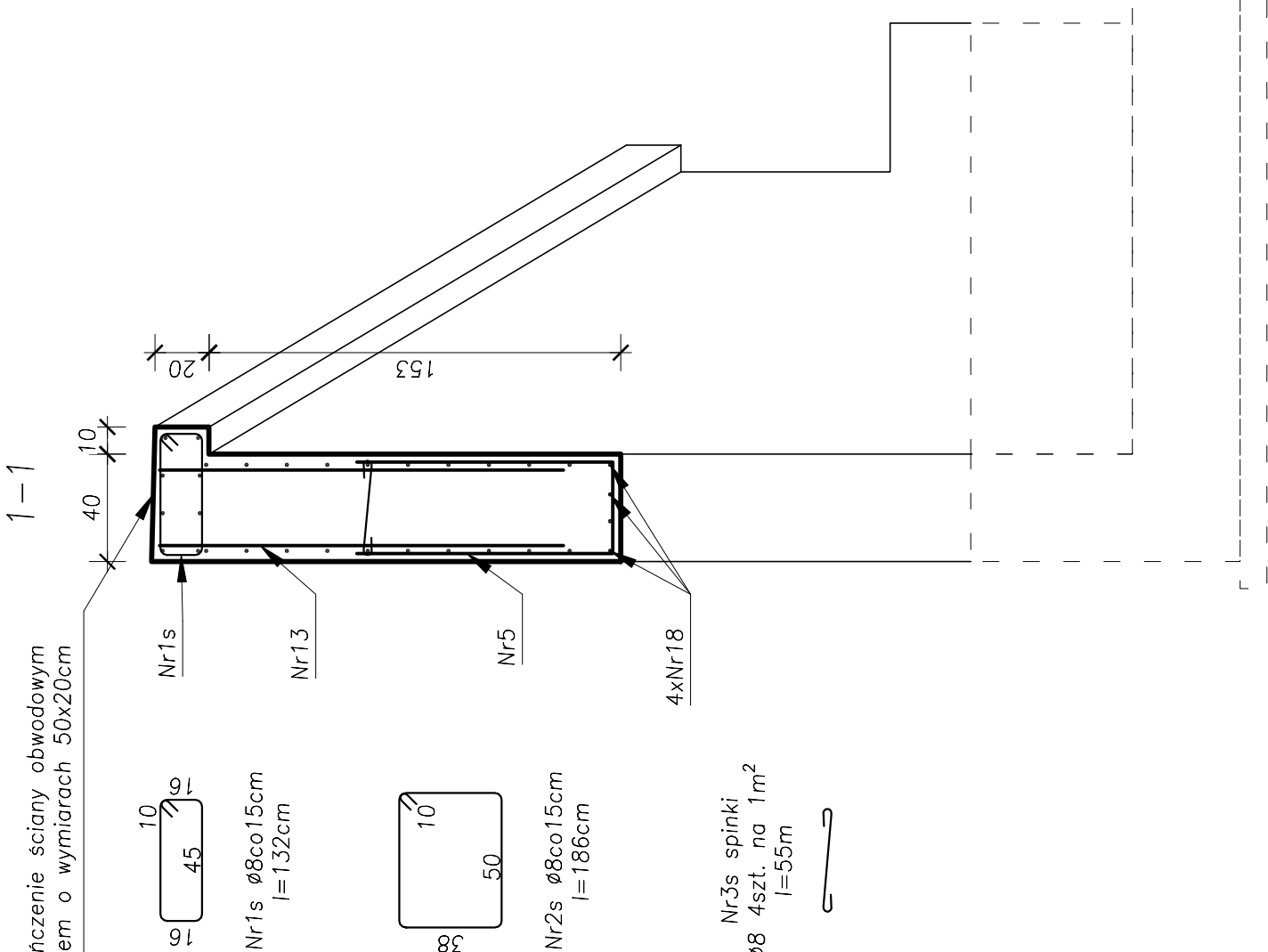
Zbrojenie ściany pionowej



od dołu przepusty wykonać pręty łukowe o promieniu dopasowanym do geometrii istniejącego przepustu




zakończenie ściany obwodowym gzymsiem o wymiarach 50x20cm



Nr1s  $\varnothing 8 \times 15 \text{ cm}$   
 $l = 132 \text{ cm}$

Nr2s  $\varnothing 8 \times 15 \text{ cm}$   
 $l = 186 \text{ cm}$

Nr3s spinki  
 $\varnothing 8$  4szt. na  $1 \text{ m}^2$   
 $l = 55 \text{ m}$

NAZWA INWESTYCJI	Remont istniejącego chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 967 odc. 100 km 1+335.36 - 1+598.79 (strona lewa) oraz km 1+753.58 - 2+503.00 (strona prawa)	
INWESTOR	Gmina Gdów Rynek 40 32-420 Gdów	
GENERALNY PROJEKTANT	GFS GRZEGORZ SZCZUREK ul. Świt 14 33-300 Nowy Sącz TEL.: (+48) 535222707 mailto: gfszczurek@gmail.com	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Szczurek MAP/0359/PBD/16	SPRAWDZIŁ
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE TYPOWE I SZCZEGÓŁY - ZBROJENIE cz.10	
ETAP PROJEKTU	OPRACOWAŁ	NR RYS.
BUDOWLANY	mgr inż. G. Szczurek	
BRANŻA PROJEKTOWA	DATA	
DROGOWA	03.2021 R.	
KOD PROJEKTU	REWIZJA	SKALA
01_2019_Gdów	E	1:50

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie, zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.

4.10