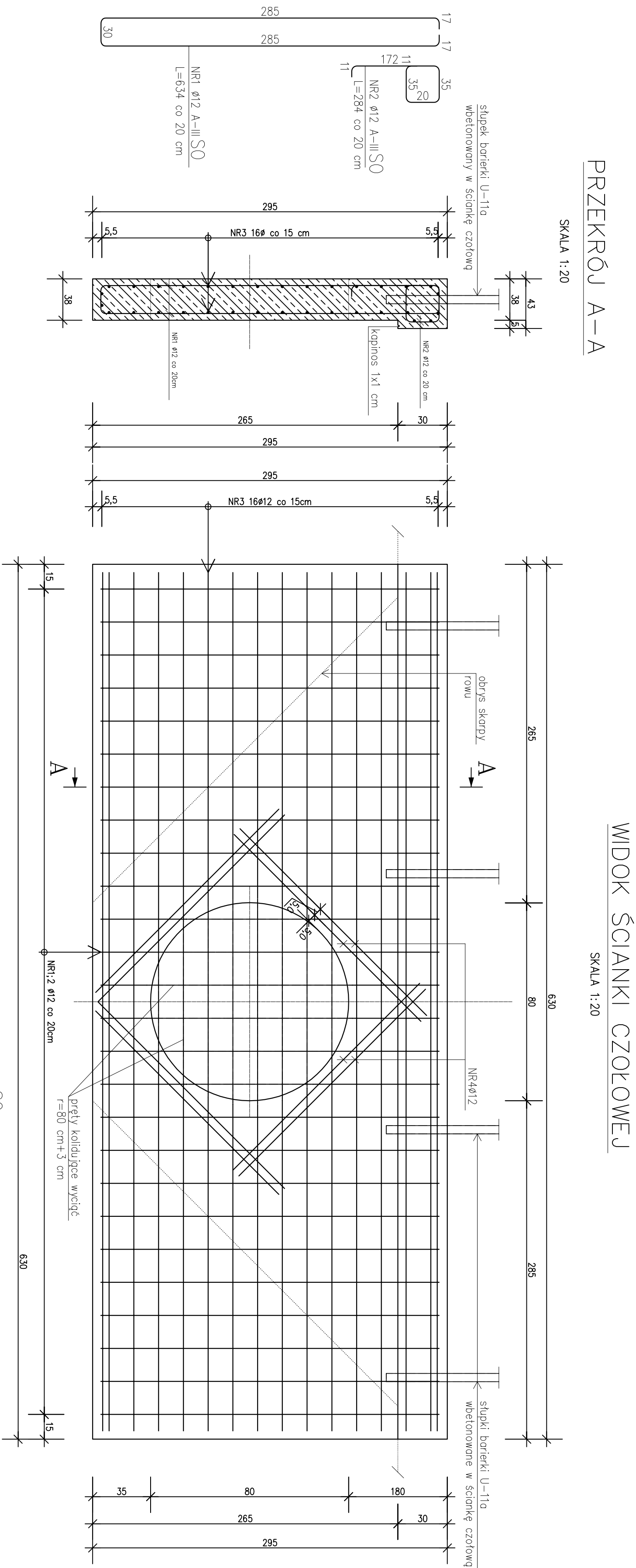
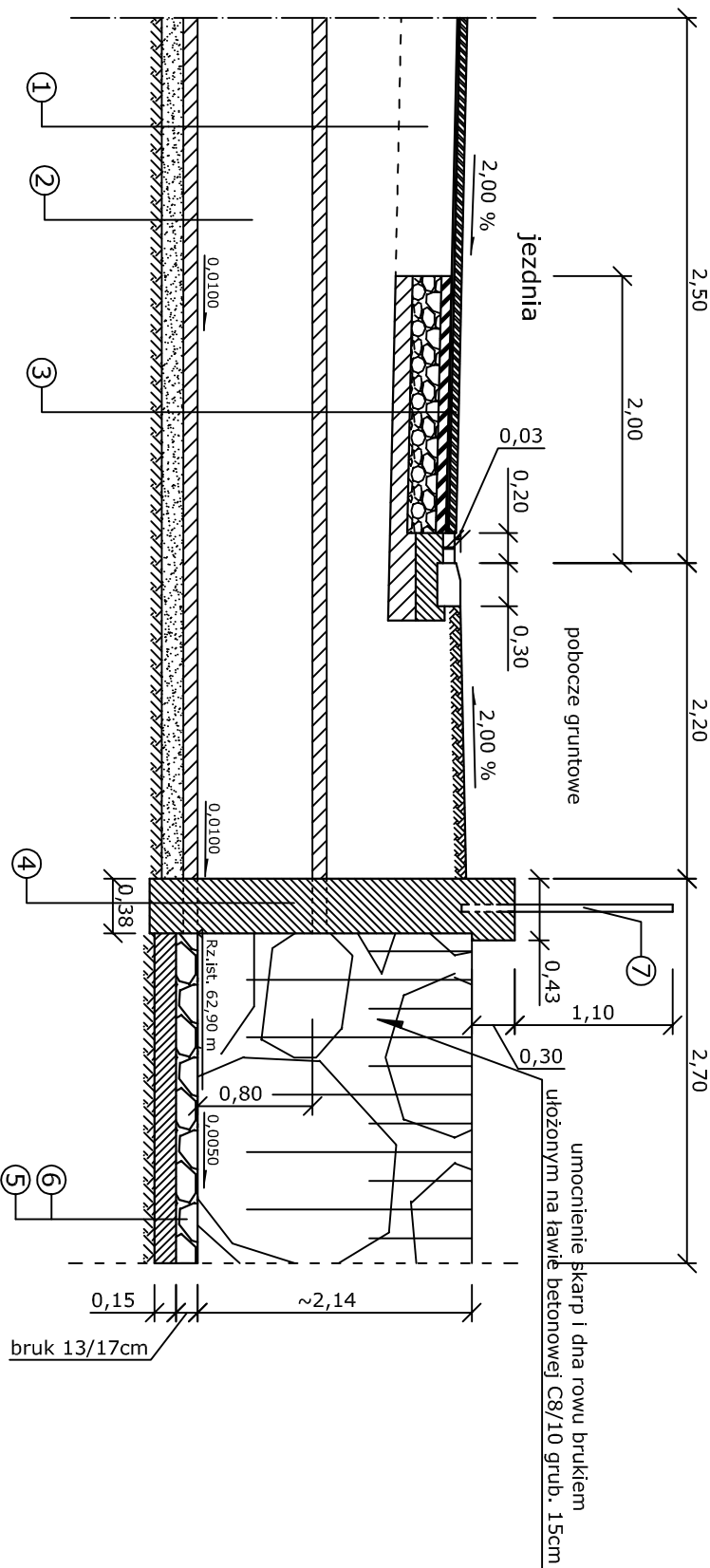


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY I WIDOK ŚCIANKI CZOŁOWEJ PRZEPUSTU SKALA 1:20



PRZEKRÓJ NORMALNY SKALA 1:50
ŚCIANKA CZOŁOWA ISTNIEJĄCEGO PRZEPUSTU



- OBJAŚNIENIA:**
- 1 - Istniejąca jezdnia drogi gminnej;
 - 2 - Istniejący przepust z rur żelbetonowych Ø 800mm;
 - 3 - Projekt, poszerzenie drogi gminnej;
 - 4 - Ścianka czołowa przepustu z betonu zbrojonego C30/35 wlewianego na miejscu;
 - 5 - Lewa fundamentowa z betonu C8/10 grub. 15cm;
 - 6 - Umocnienie skarp i dółu rowu brukiem 13/17cm;
 - 7 - Bariera ochronna wmontowana w ścianę czołową przepustu typu U-11a dł. 6,0m i wys. 1,10m ponad ściankę czołową przepustu.

Nazwa obiektu budowlanego	Przebudowa nawierzchni drogi wraz ze zbrojeniami i odwodnieniem w m. Stęszewo, Dział nr. 703, 212.1 i 170.				
Investor	ul. Jagiellońska 8 64-224 Przemyślice				
Treść rysunku	PRZEBUDOWA KONSTRUKCYJNY ŚCIANKI CZOŁOWEJ PRZEPUSTU				
Skala	1:20; 1:50	Data	kwiecień 2019r.	Nr rysunku	7
Projektant	tech. Andrzej Włodarczyk				
Sprawdzający	mjr inż. Krzysztof Głuszek				
	Konst. - 102 1471/00/10 Konst. - 102 1548/92/10				