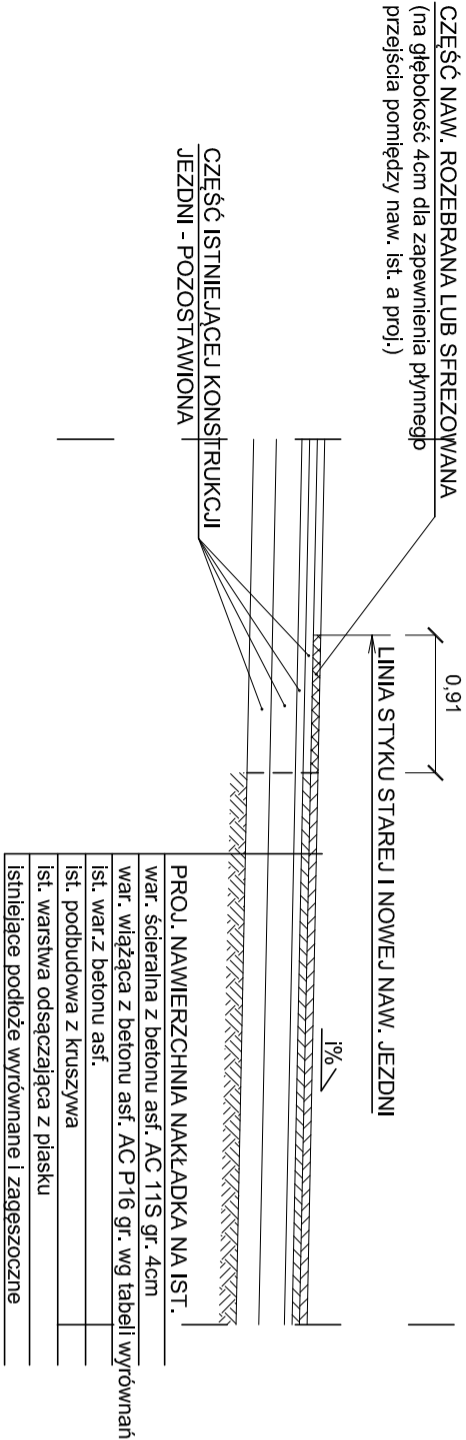
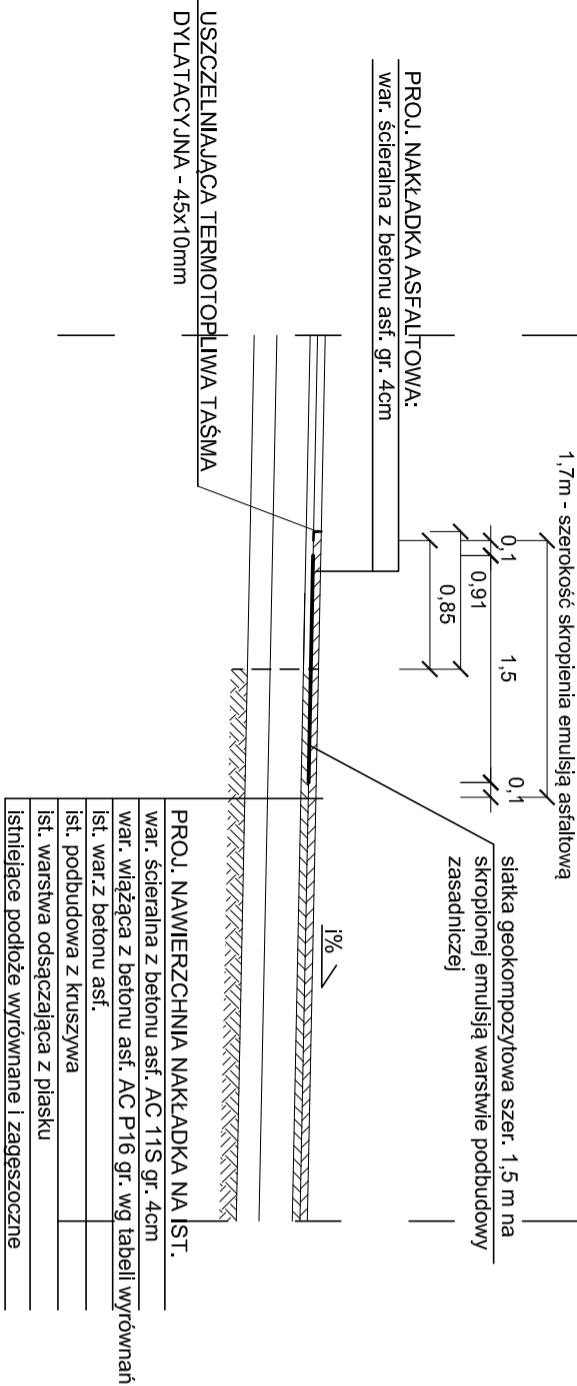


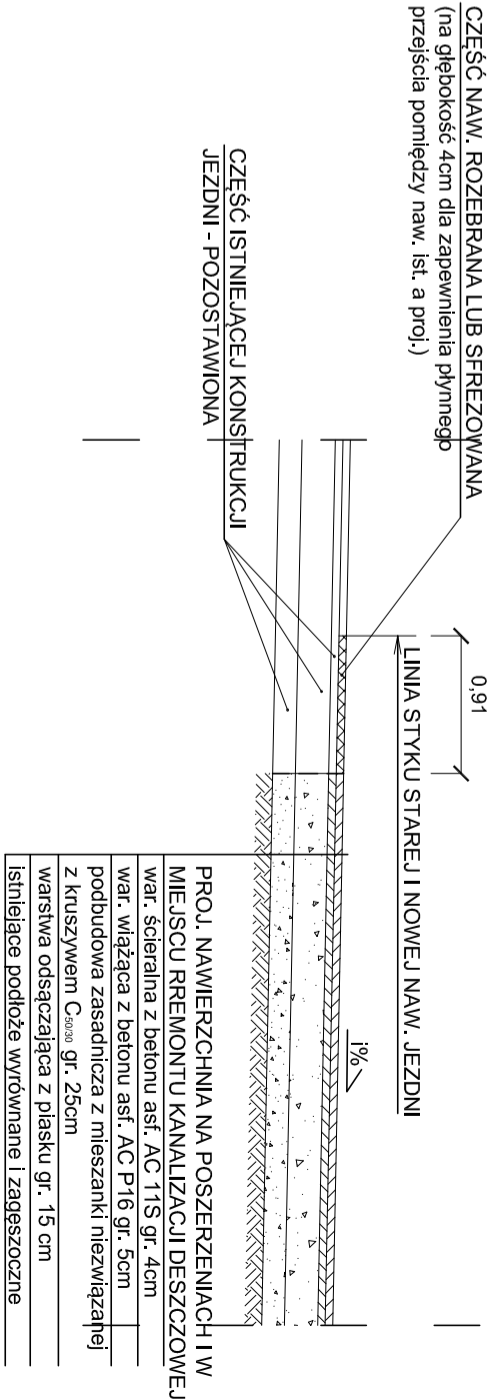
SPOSÓB ROZEBRANIA LUB FREZOWANIA
NAWIERZCHNI ISTNIEJĄCEJ



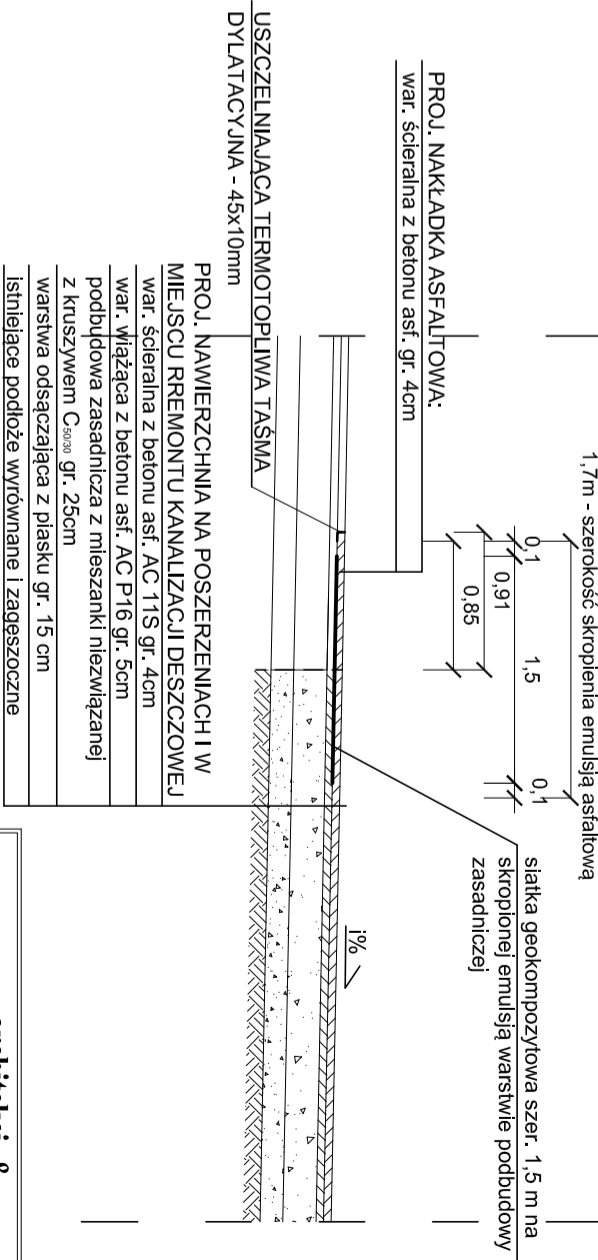
KONSTRUKCJA POŁĄCZENIA STAREJ I
NOWEJ NAWIERZCHNI



SPOSÓB ROZEBRANIA LUB FREZOWANIA
NAWIERZCHNI ISTNIEJĄCEJ



KONSTRUKCJA POŁĄCZENIA STAREJ I
NOWEJ NAWIERZCHNI



architekci & budownictwo od 1997			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: USŁUGI WYKONAWCZO-PROJEKTOWE biuro: 15-082 Białystok, ul. Świeżejścisła 2A tel. 609 576 067 email: otk.klosowski@wp.pl			
NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi powiatowej Nr 1164B Sejny - Białe - Krasnowo - Snakury na odcinku ul. Wileńska (odcinek obejmujący ul. Piłsudskiego i Wileńską od km 0+000 do 0+997.40) w m. Sejny gmina Sejny			
LOKALIZACJA: dz. geod. nr: 206, 384/1, 384/2, 219, 1583/1, 92, 140, 51/4, 1185, 117/1, 117/2, 75/1, 18/4, 3, 205/4 - obr. 0001, jedn. ewid. 200901, m. Sejny;			
INWESTOR: Powiat Sejneński ul. 1 Maja 1, 16-500 Sejny			
STADIUM PROJEKTU BUDOWANY NAZWA PRZEBUDOWY: Szczegół połączenia nowej naw. jezdni z naw. istniejącą za pomocą siatki geokompozytowej			
BRANŻA DROGI			
PROJEKTANT:		PODPIS:	
mgr inż. Katarzyna Anna Krakos			
upr. PDL/0112/PWBD/18		PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Grażyna Celina Wandzioch			
upr. SUW-11889			
DATA: 19.04.2022r.	SKALA: 1:50	NR RYS: D4	

UWAGA:
Należy zastosować kationową
emulsyjną modyfikowaną
polimerami.