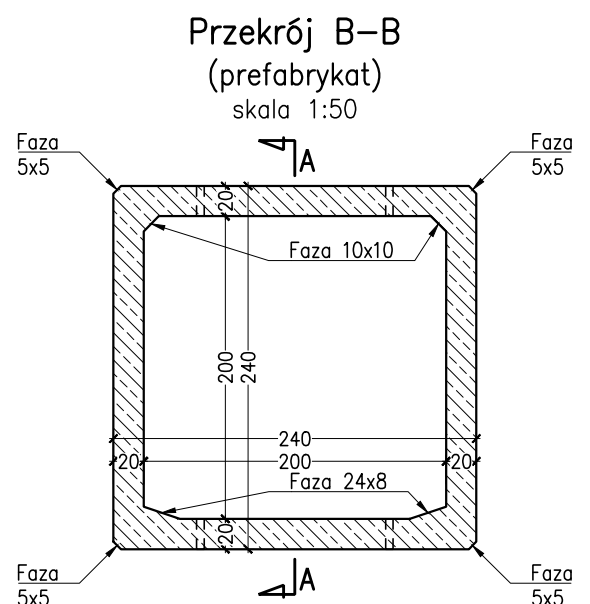
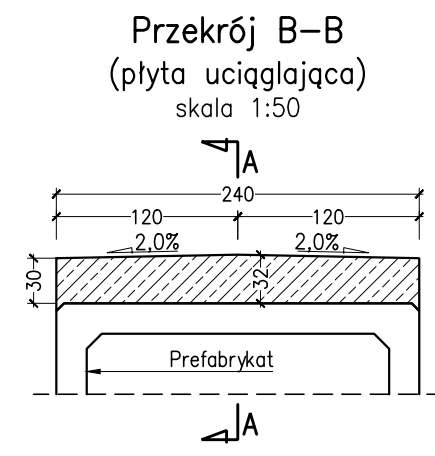
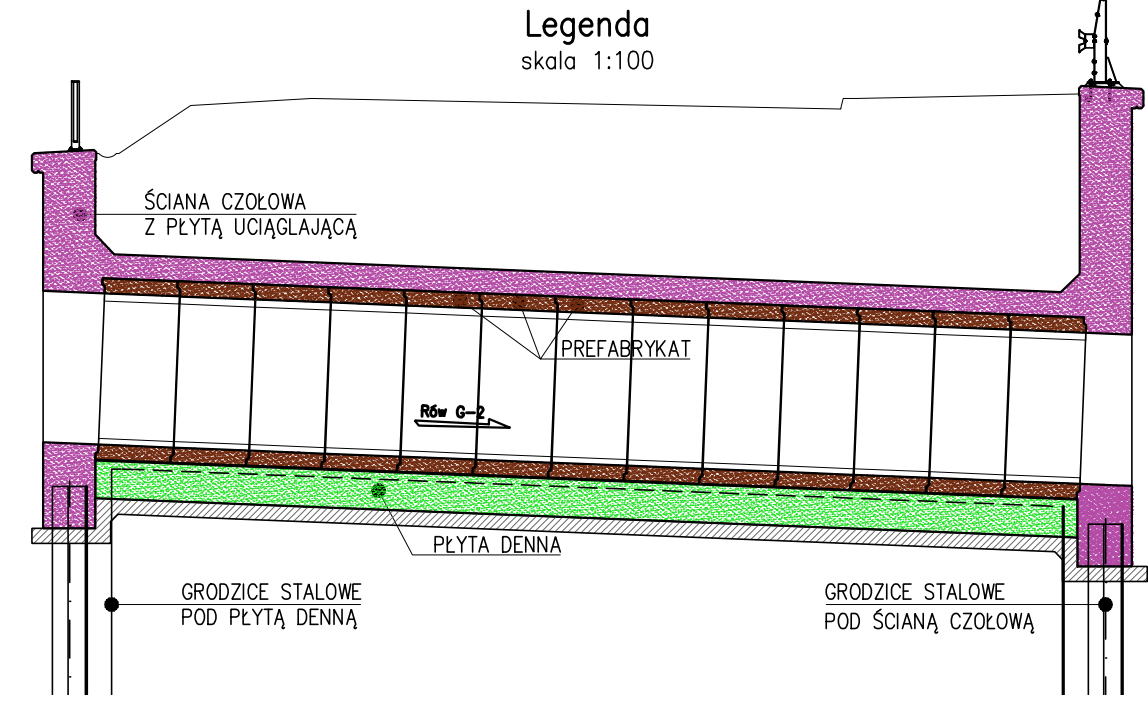
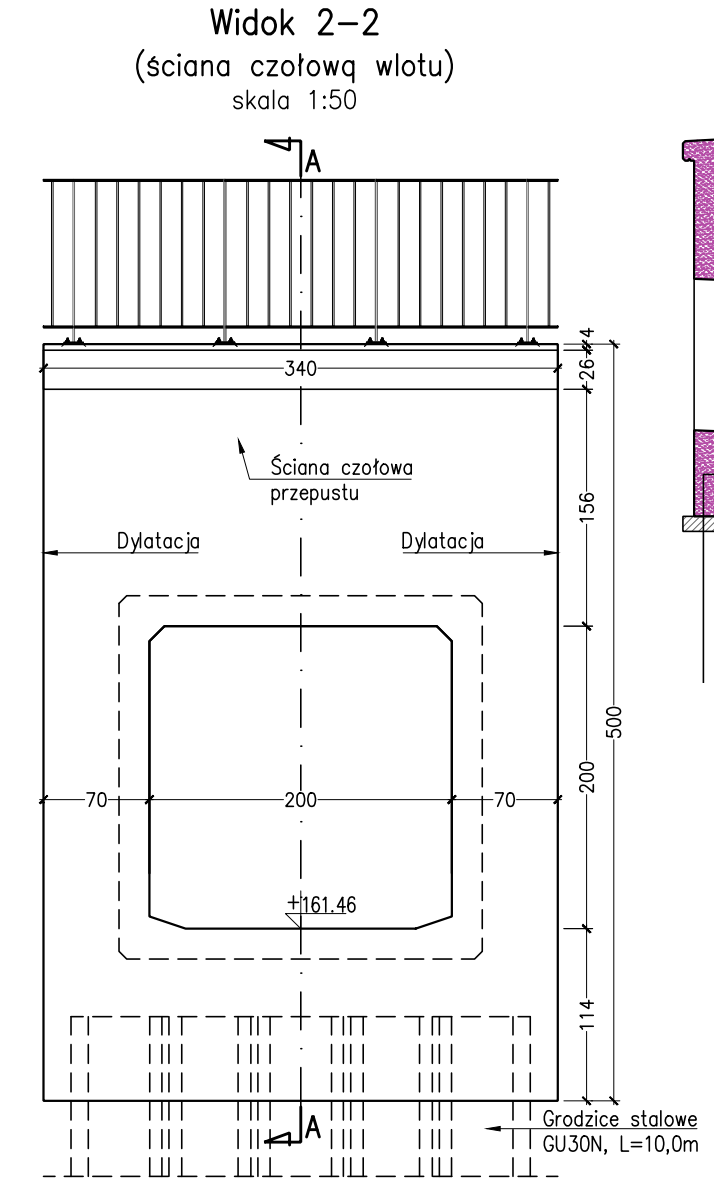
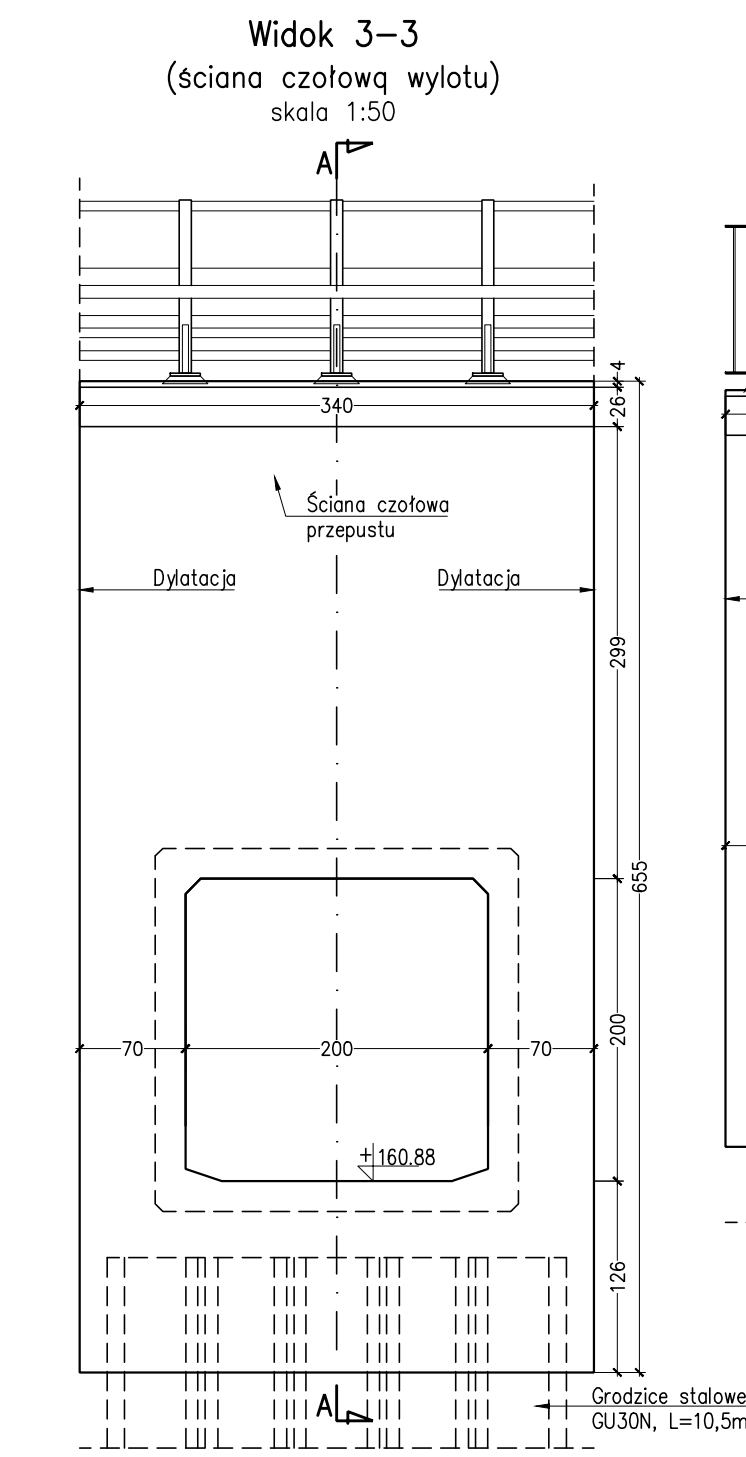
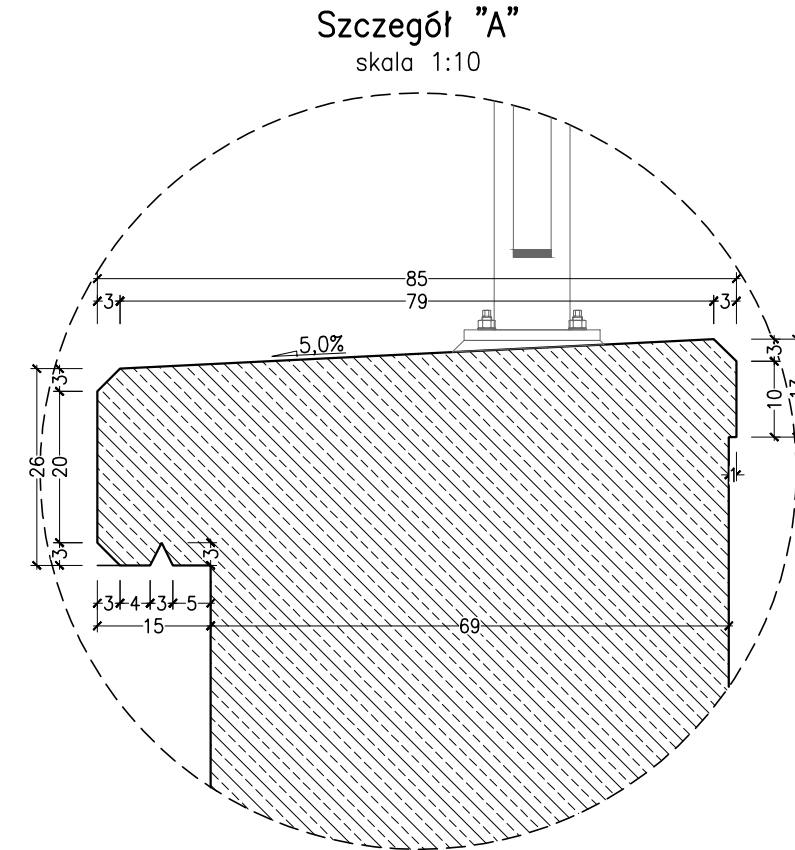





Punkty tyczenia ścian czołowych		
Oznaczenie	GX	GY
SC-1	5595941.48	6494549.67
SC-2	5595941.69	6494550.32
SC-3	5595938.45	6494551.37
SC-4	5595938.24	6494550.71
SC-5	5595945.68	6494562.68
SC-6	5595945.90	6494563.37
SC-7	5595942.66	6494564.41
SC-8	5595942.44	6494563.73
SC-G1	5595941.39	6494550.06
SC-G2	5595938.54	6494550.98
SC-G3	5595945.60	6494563.10
SC-G4	5595942.74	6494564.02



- UWAGI:
- Wymiary podano w centymetrach.
 - Przeput wykonac zgodnie z katalogiem "Przepusty drogowe z elementów prefabrykowanych" BP-BDIM Transprojekt - Warszawa sp. z o. o. Warszawa 2007. Elementy prefabrykowane musza posiadac nośności jak dla I klasa wg PN-EN 1991-2.
 - Grodzice należy pogrzezać je wciskając.
 - Wykonawca robót zobowiązuje się do opracowania projektu technologicznego wykonania zabezpieczenia wykopu.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami niniejszego projektu.

INWESTOR:	Województwo Opolskie ul. Piastowska 14, 45-082 OPOLE			
	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127, 45-231 OPOLE			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Jedności Narodowej 83, 50-262 WROCLAW			
OBIEKT:	Przebudowa przepustów wraz z rozbudową drogi wojewódzkiej nr 415 w miejscowości Gwoźdźce			
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY			nr rys.:
TYTUŁ RYSUNKU:	Gabaryty przepustu i ścian czołowych			M-04
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	data: 12.2022	skala: 1:10, 1:50, 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis:	
PROJEKTANT:	mgr inż. Szymon Gruba	119/DOŚ/09	podpis:	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Bożena Kuźmik	OPL/1899/PWBM/21	podpis:	