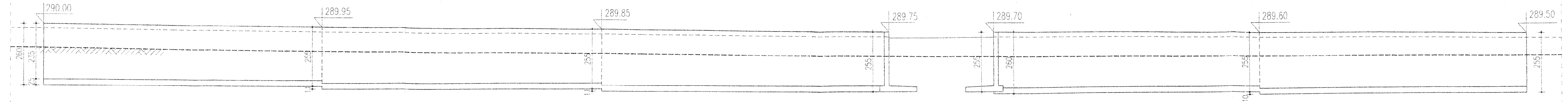
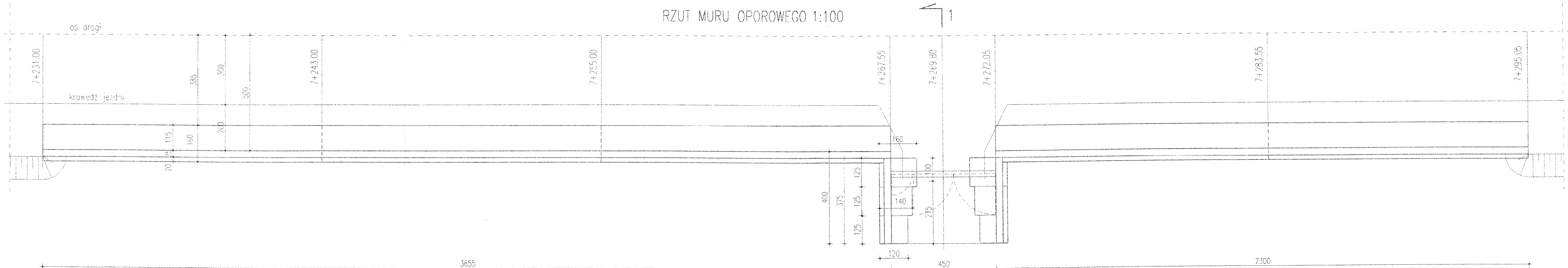


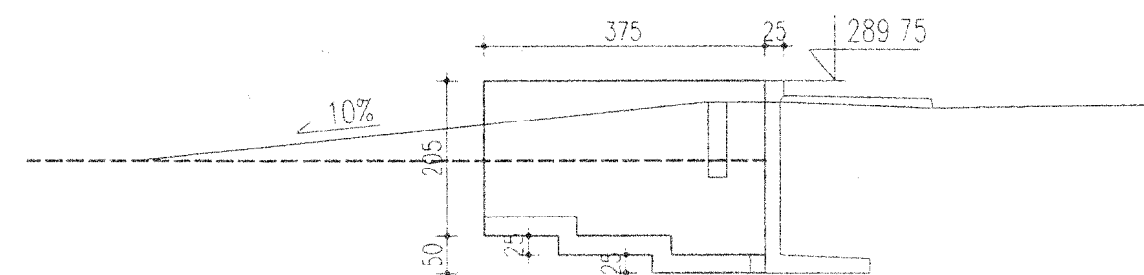
PROFIL PODŁUŻNY MURU OPOROWEGO 1:100



RZUT MURU OPOROWEGO 1:100



PRZEKRÓJ 1-



UWAGA:

- POWIERZCHNIE ŚCIANY OPOROWEJ, ZAGŁĘBIENIE W GRUNCIE NALEŻY POWLEĆ 2xABIZOLEM R+P
- ZASYP OD STRONY CHODNIKA WYKONAĆ MATERIAŁEM NIESPOISTYM (ŻWIR, POSPOLKA)
- WZDŁUŻ ŚCIANY WYKONAĆ DRENAŻ Z RUR Ø 100

OPRÓWDNIENIEM DO KANALIZACJI BURZOWEJ

temat:		inwestor:		
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ -UL. BIELSKA W PISARZOWICACH		ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU BIAŁYM		
treść:		USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra		
MUR OPOROWY KM 7+231,00-7+295,05 -PROFIL PODŁUŻNY I RZUT				
projektował: mgr inż. Andrzej Zaniat sprawdził: mgr inż. Lech Marcisz	podpis:	stadium:	skala:	nr rys.
		projekt wykonawczy	1:100	9.3