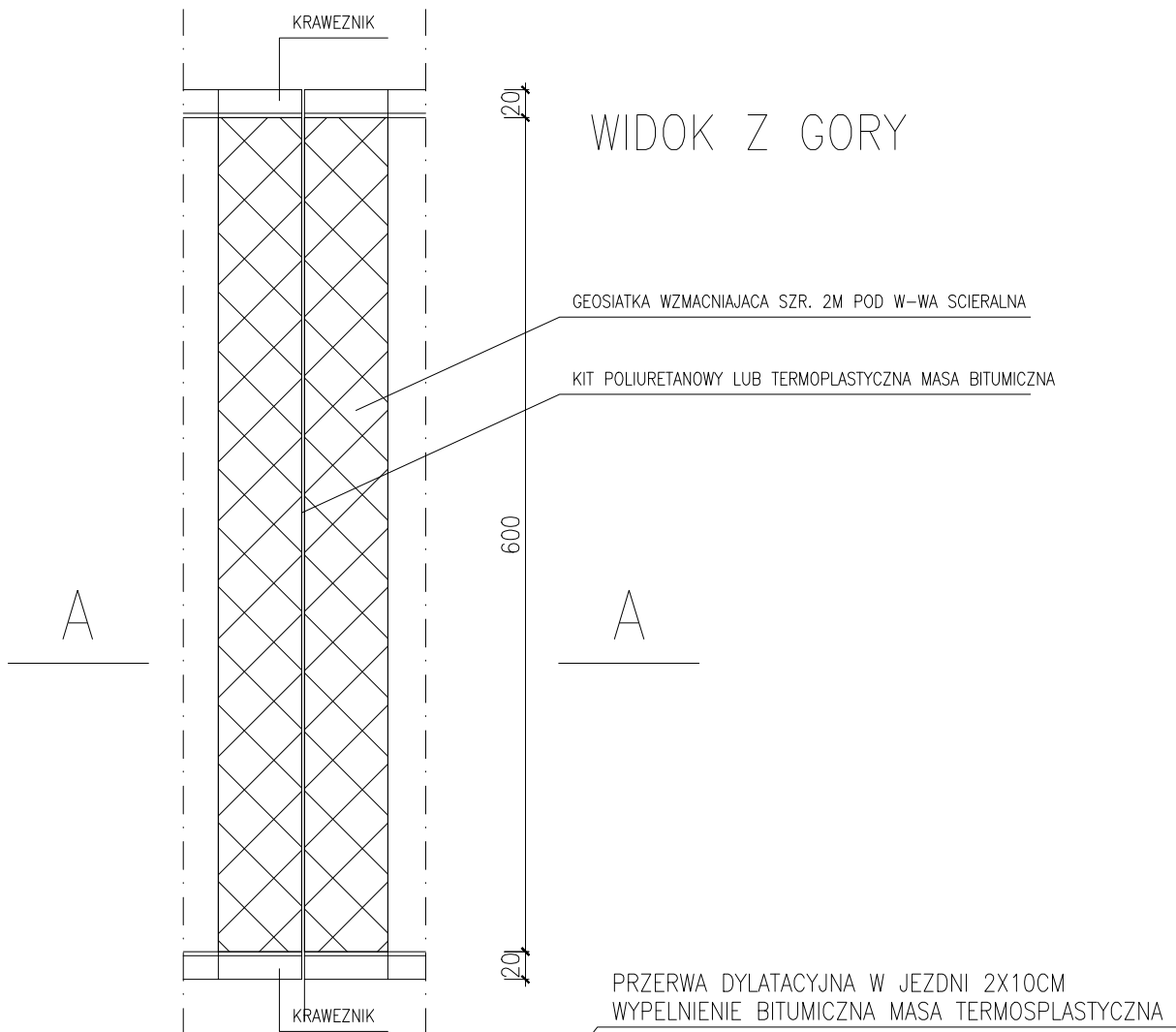
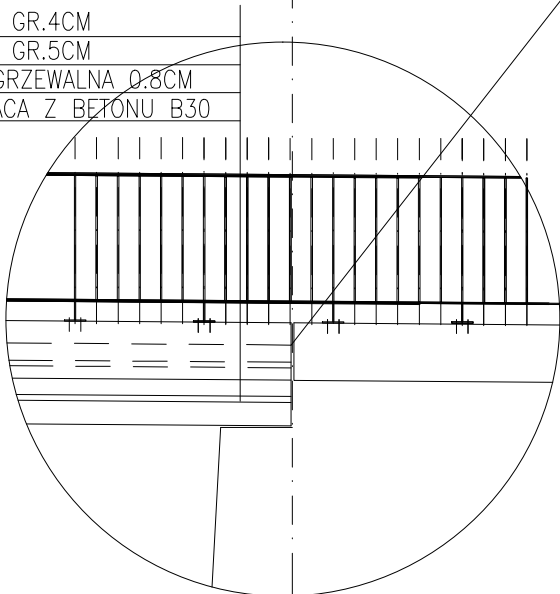


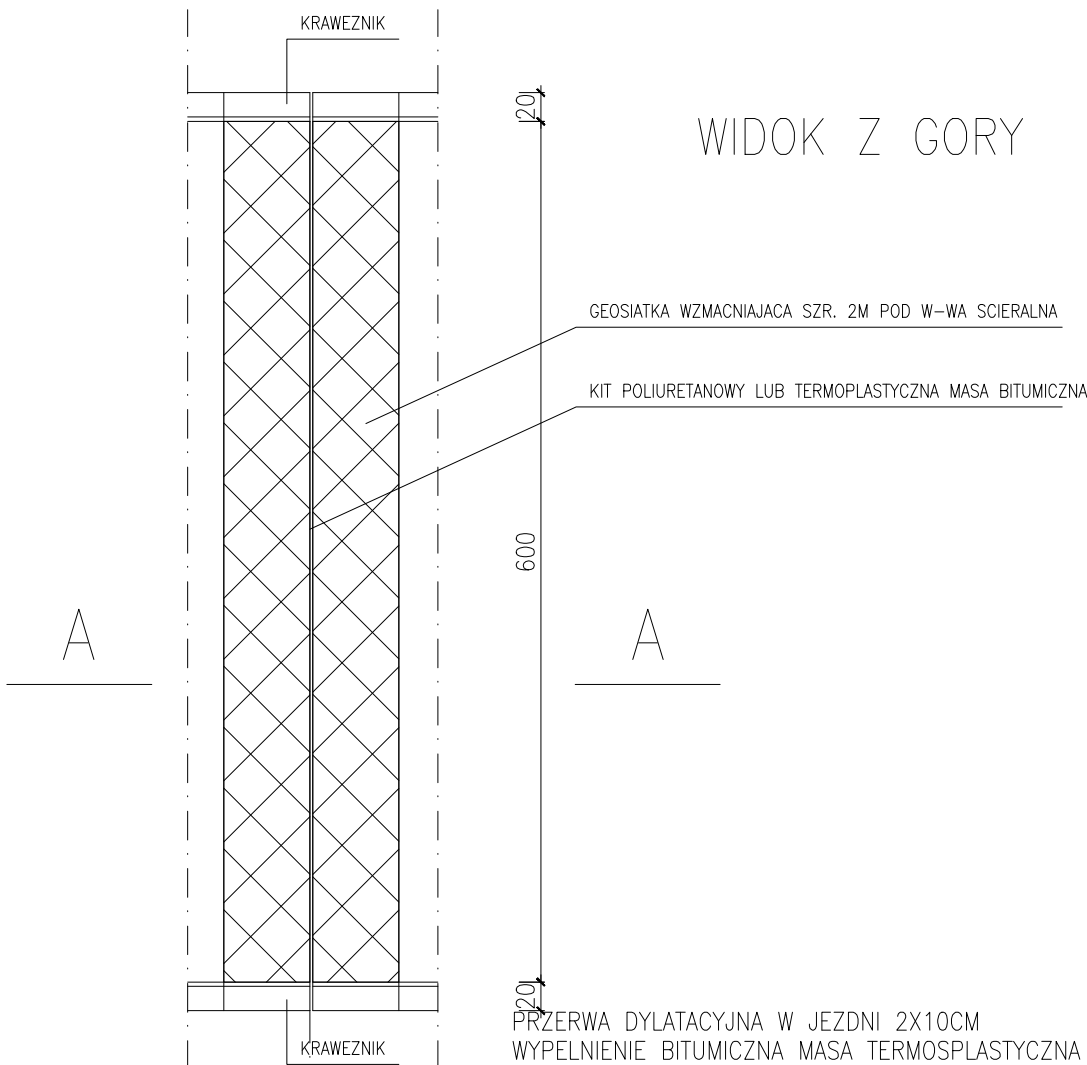
PRZERWA DYLATACYJNA W JEZDNI 1:25
NAD PRZYCZOLKAMI



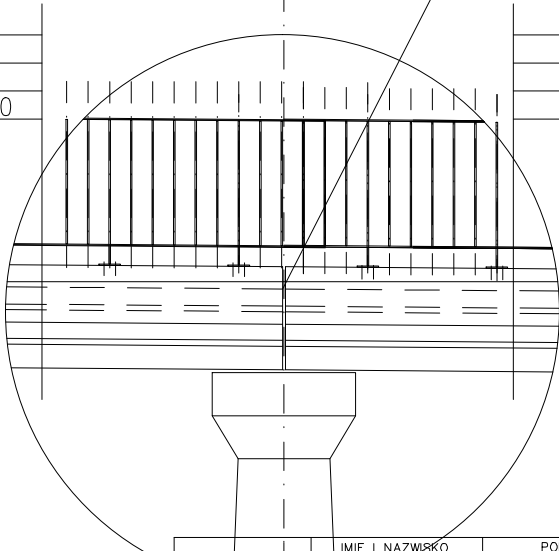
BETON SAFATLOWY GR.4CM
BETON ASFALTOWY GR.5CM
IZOLACJA TERMOZGRZEWAŁNA 0.8CM
PLYTA WZMACNIAJACA Z BETONU B30



NAD FILARAMI



BETON SAFATLOWY GR.4CM
BETON ASFALTOWY GR.5CM
IZOLACJA TERMOZGRZEWAŁNA 0.8CM
PLYTA WZMACNIAJACA Z BETONU B30



BETON SAFATLOWY GR.4CM
BETON ASFALTOWY GR.5CM
IZOLACJA TERMOZGRZEWAŁNA 0.8CM
PLYTA WZMACNIAJACA Z BETONU B30

IMIE I NAZWISKO		PODPIS		STUDIO BUDOWA	
PROJEKTANT:		mgr inż. Tomasz Kubiak 63-300 Pleszew ul. Prokopowska 63		Nazwa rysunku: PRZERWA DYLATACYJNA	
OPRACOWAŁ:		LECH MARCINIAK		Obiekt:	MOST W CHOCZU
SPRAWDZIŁ:		PIOTR KOŁASKI		Adres budowy:	DROGA POWIATOWA NR 433 P
		UNL.8386-84/84		Investor:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PLESZEWIE
				Adres inwestora:	UL. GEN. HALLERA 54 PLESZEWE