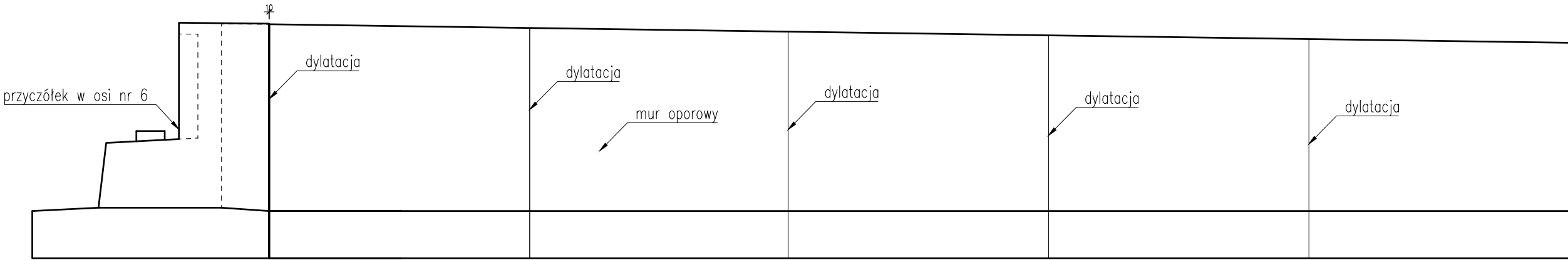
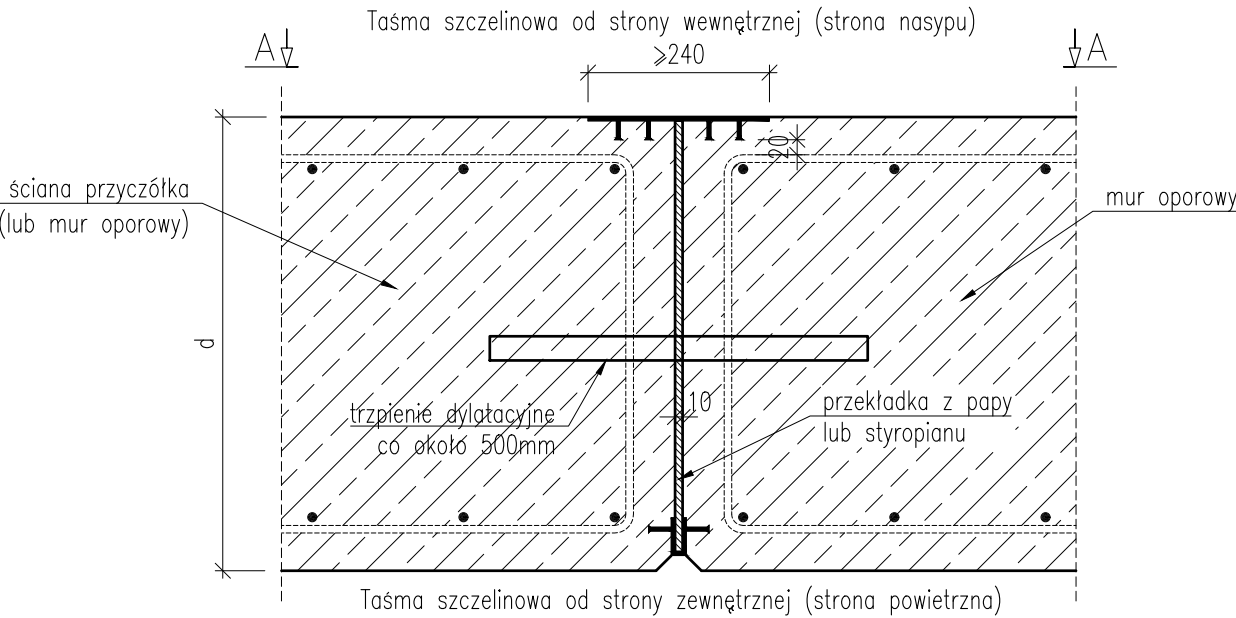


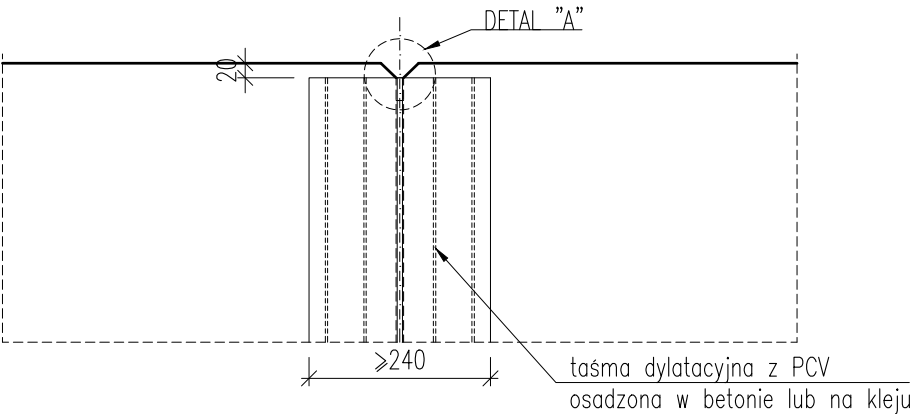
WIDOK Z BOKU  
PRZYCZÓŁEK W OSI NR 6 I MUR OPOROWY  
SKALA 1:100



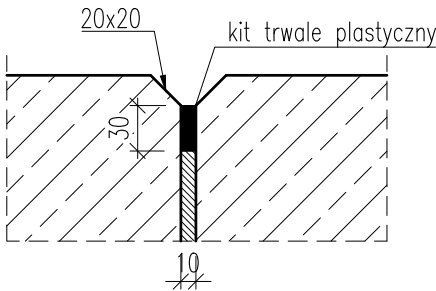
SZCZEGÓŁ DYŁATACJI  
WIDOK Z GÓRY  
SKALA 1:10



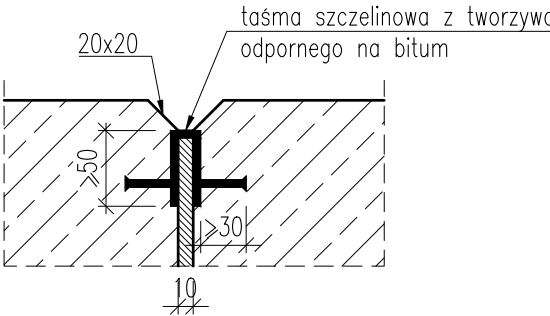
WIDOK A-A  
SKALA 1:10



DETAL "A"  
wykonanie krawędzi górnej  
SKALA 1:5



DETAL "A"  
wykonanie krawędzi on strony zewnętrznej  
SKALA 1:5



NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: "Budowa trasy tramwajowej łączącej ul. Fordońską z ul. Toruńską wraz z rozbudową układu drogowego i przebudową infrastruktury transportu szynowego w Bydgoszczy"					
NAZWA INWESTORA:  <b>Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy</b>  ul. Toruńska 174A, 85-844 Bydgoszcz			<div><div>ZDMiKP</div><div></div><div>BYDGOSZCZ</div></div>		
GŁÓWNY WYKONAWCA:  <u>KONSORCJUM FIRM:</u>  <b>WYG International Sp. z o.o.</b> z siedzibą w Warszawie przy ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. nr 7, 02-366 Warszawa					
<b>EPG Polska Sp. z o.o.</b> z siedzibą w Krakowie przy ul. Prądnickiej 4, 30-002 Kraków			<div></div> <div>POLSKA sp. z o.o.</div>		
STADIUM  <b>ETAP III</b>					
CZĘŚĆ  <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>					
BRANŻA  <b>3. MOSTOWA</b>					
TYTUŁ RYSUNKU  <b>DYLATACJE ŚCIANY OPOROWEJ PRZY PODPORZE NR 6 - MOST DROGOWY</b>					
IMIĘ I NAZWISKO		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
PROJEKTANT mgr inż. Piotr Żółtowski		MOSTOWA	MAZ/0128/POOM/09		
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Anna Pawlak		MOSTOWA	MAZ/0305/PWBM/15		
TEMAT NR		DATA	SKALA	RYS. NR	NR STR.
8157		Luty 2020	1:50, 1:10, 1:5	M.D-17.2	
		WERSJA			