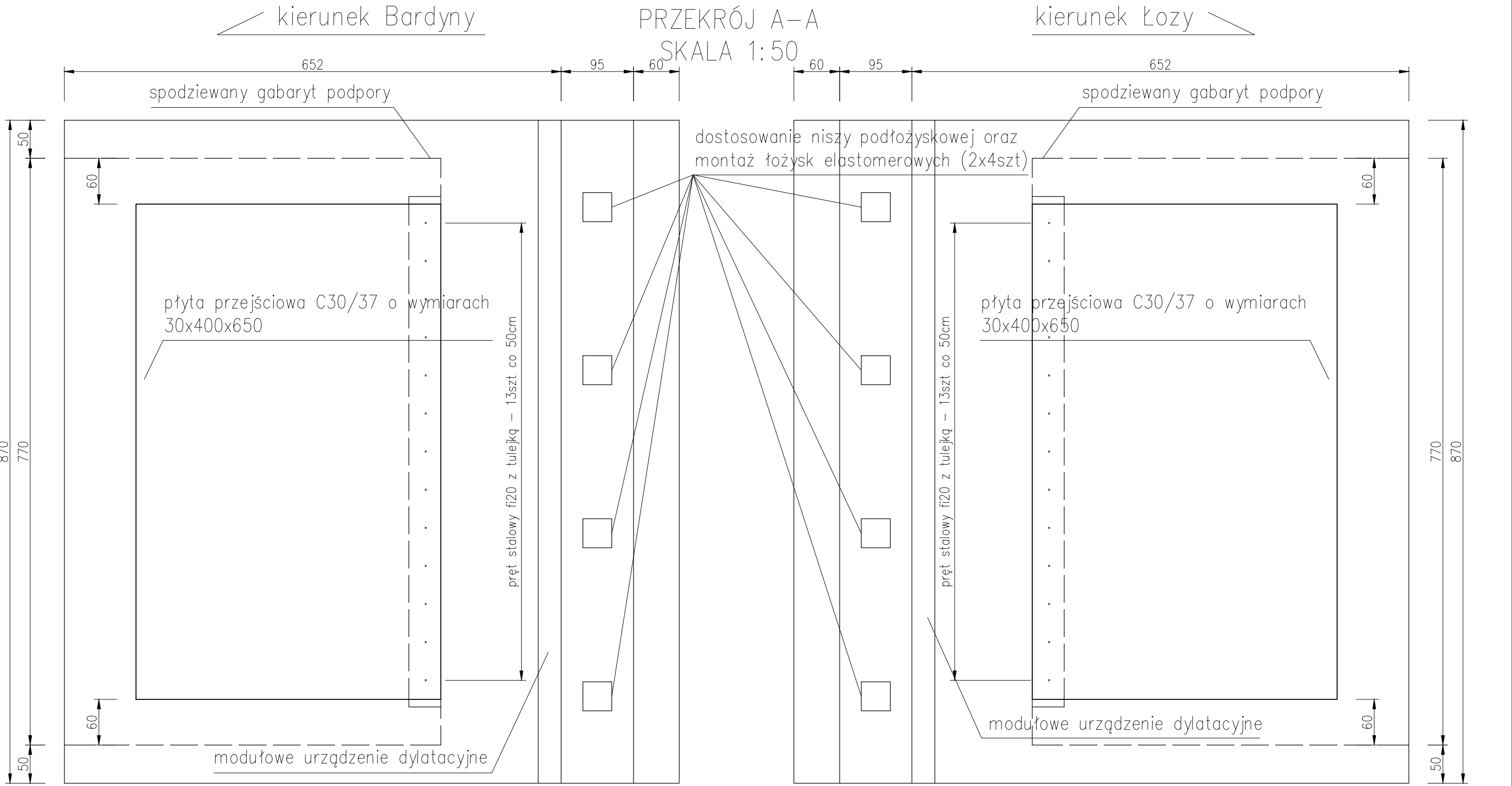
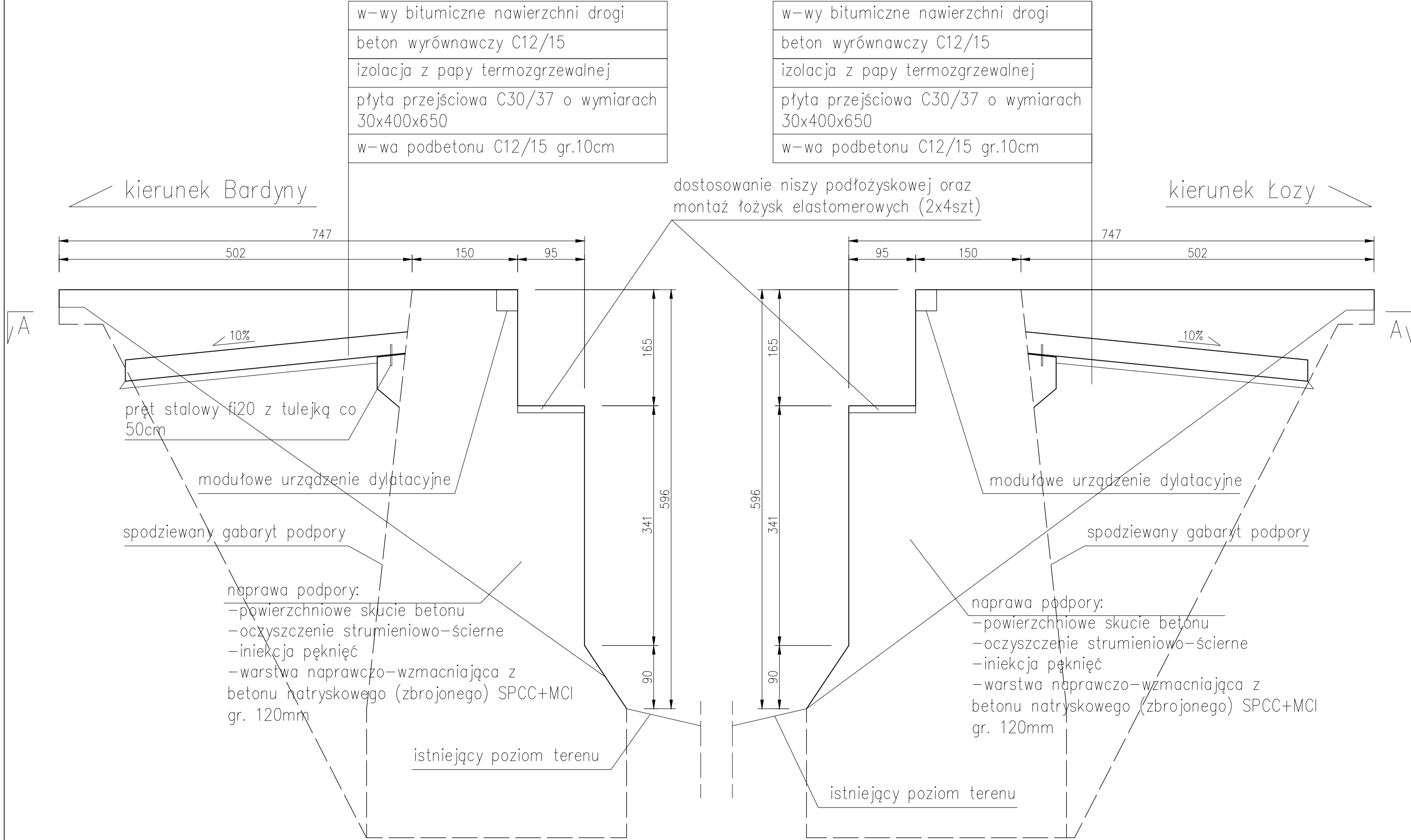


RYSUNEK OGÓLNY PODPÓR
SKALA 1:50



UWAGI:

- po odkopaniu należy zinwentaryzować grubości ścian żwirowych i korpusów podpór
- powierzchnie mające kontakt z gruntem zabezpieczyć powłoką epoksydowo-bitumiczną
- pęknięcia istniejącej konstrukcji należy poddać iniekcji uciągającej przed wykonaniem warstwy naprawczej z betonu zbrojonego
- wykonać naprawę obu podpór skrajnych

MOSTCOMPLEX							
BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE							
Nr zlecenia:		Nazwa zadania: Remont mostu w ciągu drogi powiatowej nr 1342N Wilczęta - Pieniężna na rzece Pasłęce w miejscowości Bardyny.					
Data: 04.2019		Objekt: Most na rzece Pasłęce w ciągu drogi powiatowej Nr 1342N w m. Bardyny.					
Skala: 1:50		Temat rysunku: Prace remontowe w obrębie przyczółków.					
Faza	Branża	Projektował:	mgr inż. W. Sokółowski upr. bud. NB 7210/22/79 w zakresie projektowania mostów		Nr rys.	Ilość	
PW	M	Opracował:	mgr inż. K. Gęsicki		7		