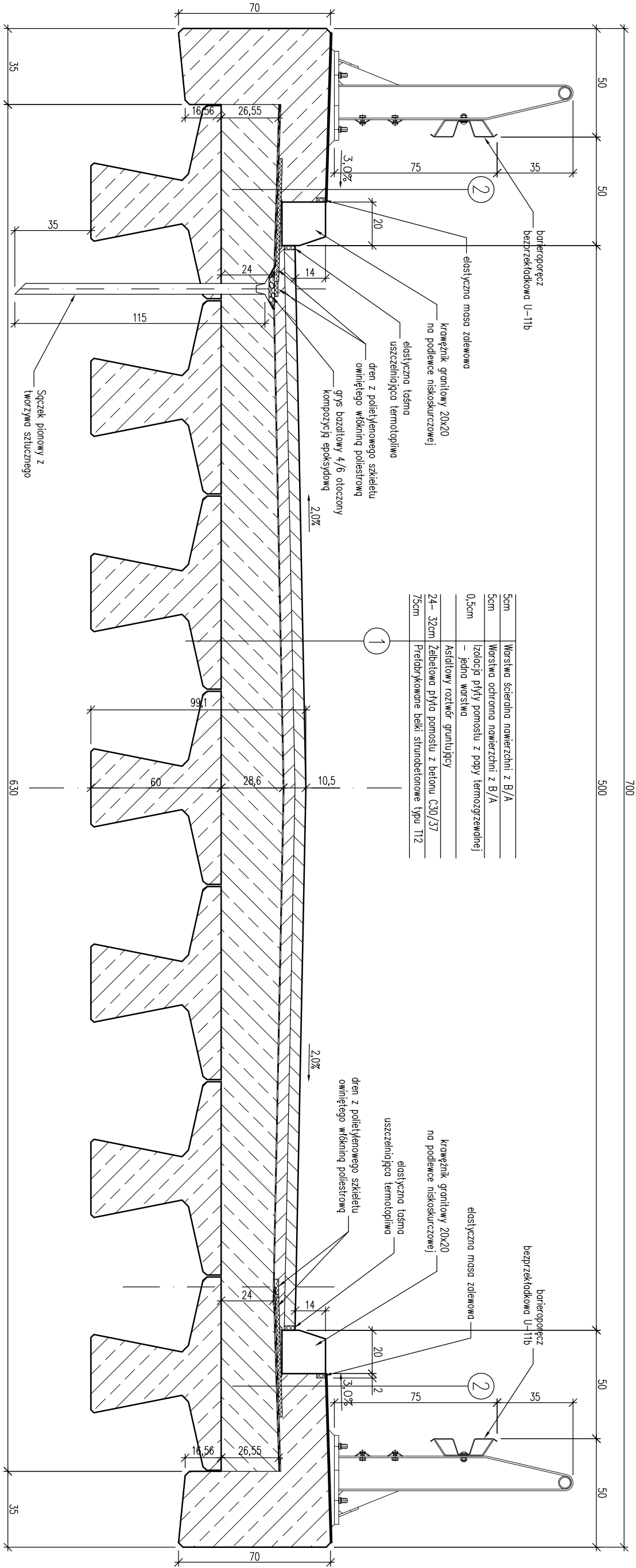


PRZEKRÓJ POPRZECZNY Z WYPOSAŻENIEM

skala 1:20



0,6cm	Cienkowarstwowa powierzchnia chodnika epoksydowo-poluretanowa
	Granulująca żywica epoksydowa
22cm	Kapa chodnikowa z betonu C30/37
1,0cm	Izolacja płyty pomostu z papy termozgrzewalnej – dwie warstwy
	Asfaltowy rozryw granulujący
24–32cm	Żelbetowa płyta pomostu z betonu C30/37
75cm	Prędkownikowe belki strunbetonowe typu 112

2

Zamawiający:	Gmina Biecz	Zespół projektowy:	A14 Usługi Projektowe, Natężony Budowlane, Roboty Drogowe
Adres odbiorcy:	ul. Rynek 1, 38-340 Biecz	ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice	
Adres odbiorcy:	Racławice	Powiat:	gorlicki
Opis:	Operat wodnooprarny	Skala:	1:20
Projektant:	mgr inż. Rafał Basłaga	Podpis:	
Branda:	upr. nr MAP/0188/PCOM/13	Asystent:	mgr inż. Dorota Wiktor
Nazwa projektu:	Przekrój poprzeczny z wyposażeniem	Nr projektu:	4
Data:	Gorlice, kwiecień 2016 r.	Tytuł:	