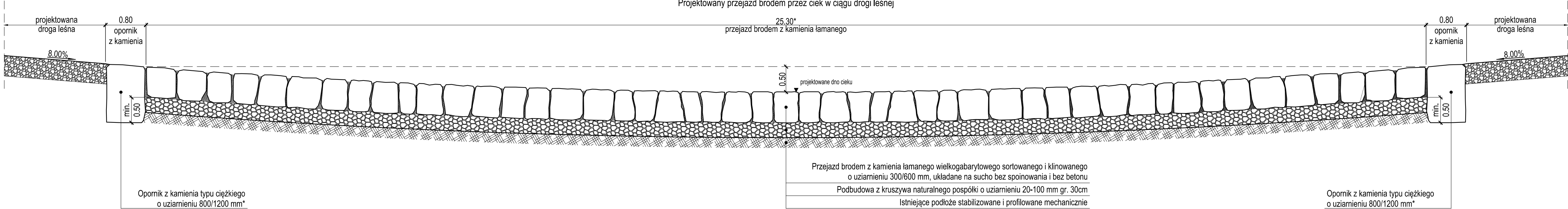


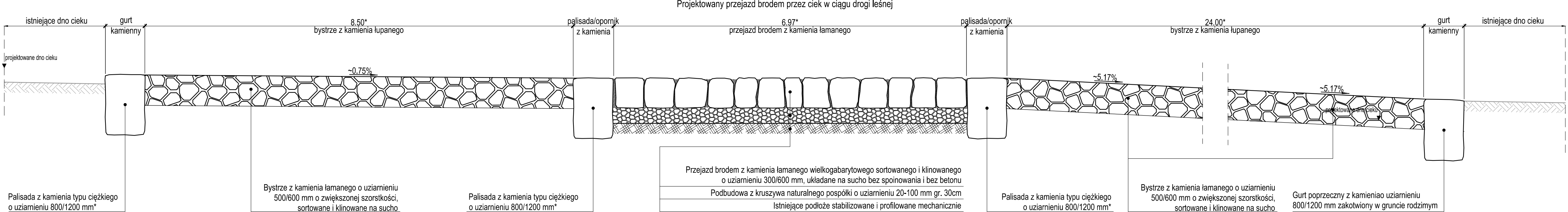
PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1-1

Projektowany przejazd brodem przez ciek w ciągu drogi leśnej



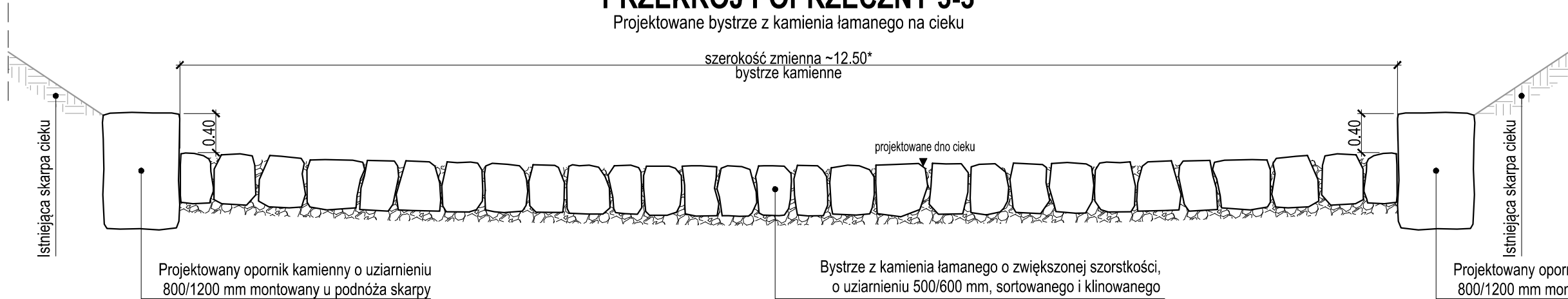
PRZEKRÓJ POPRZECZNY 2-2

Projektowany przejazd brodem przez ciek w ciągu drogi leśnej



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 3-3

Projektowane bystrze z kamienia łamanego na cieku



LEGENDA

istniejący teren
projektowany teren

UWAGI !!!

* szerokość wg planu sytuacyjnego

Temat: PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ NR 1001 W ODDZIALE NR 66, 67, 72, LEŚNICTWA GRODZIEC		Inwestor: PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Bielsko 43-382 Bielsko Biała, ul. Kopytko 13	
Treść: PRZEMOCYTYPE W REJONIE PRZEJAZDU BRODEM		Biuro projektowe: USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra	
Projektował: mgr inż. Andrzej Zaniat nr upr. RINB-VI-U-7342/77/98	Podpis:	Stadium:	projekt wykonawczy
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Szafrński nr upr. SLK/7414/PWBD/18	Podpis:	Skala:	1:50
		Data:	11.2022 r.
			4