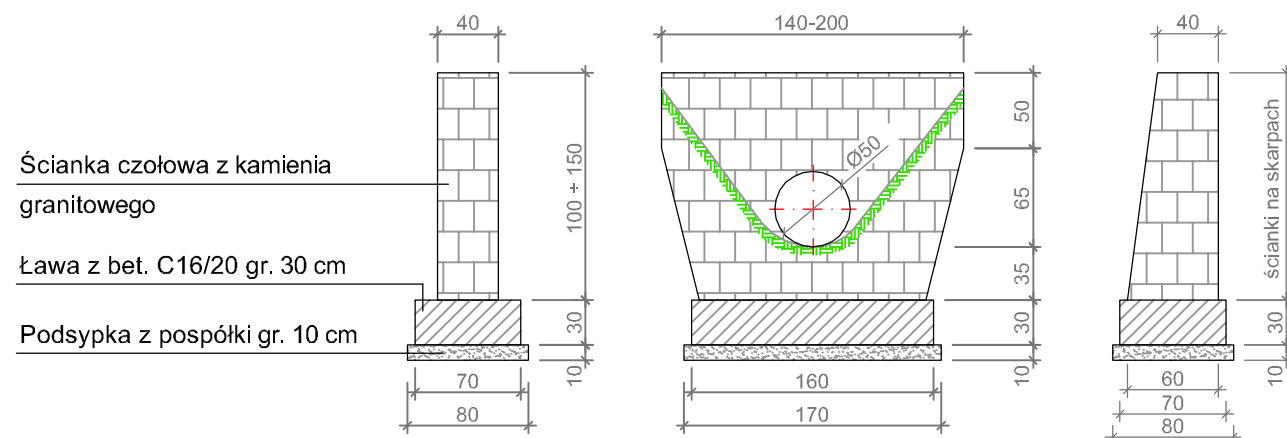
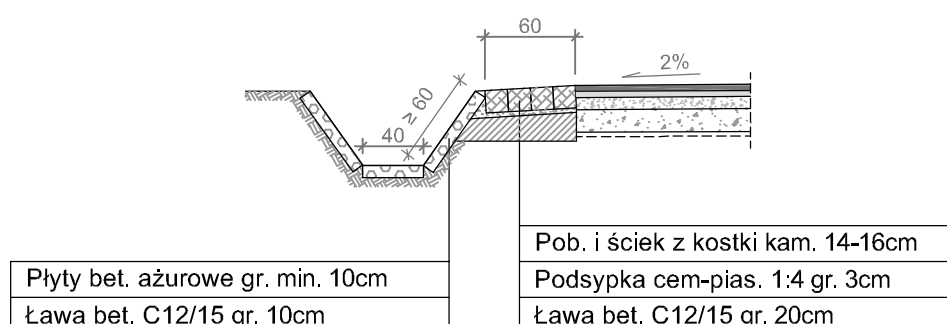


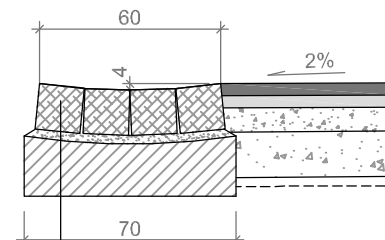
## PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY ŚCIANKA KAMIENNA NA ŁAWIE BETONOWEJ C16/20



## PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY ROWU Z PŁYT BET. AŻUROWYCH I POBOCZY KAMIENNYCH



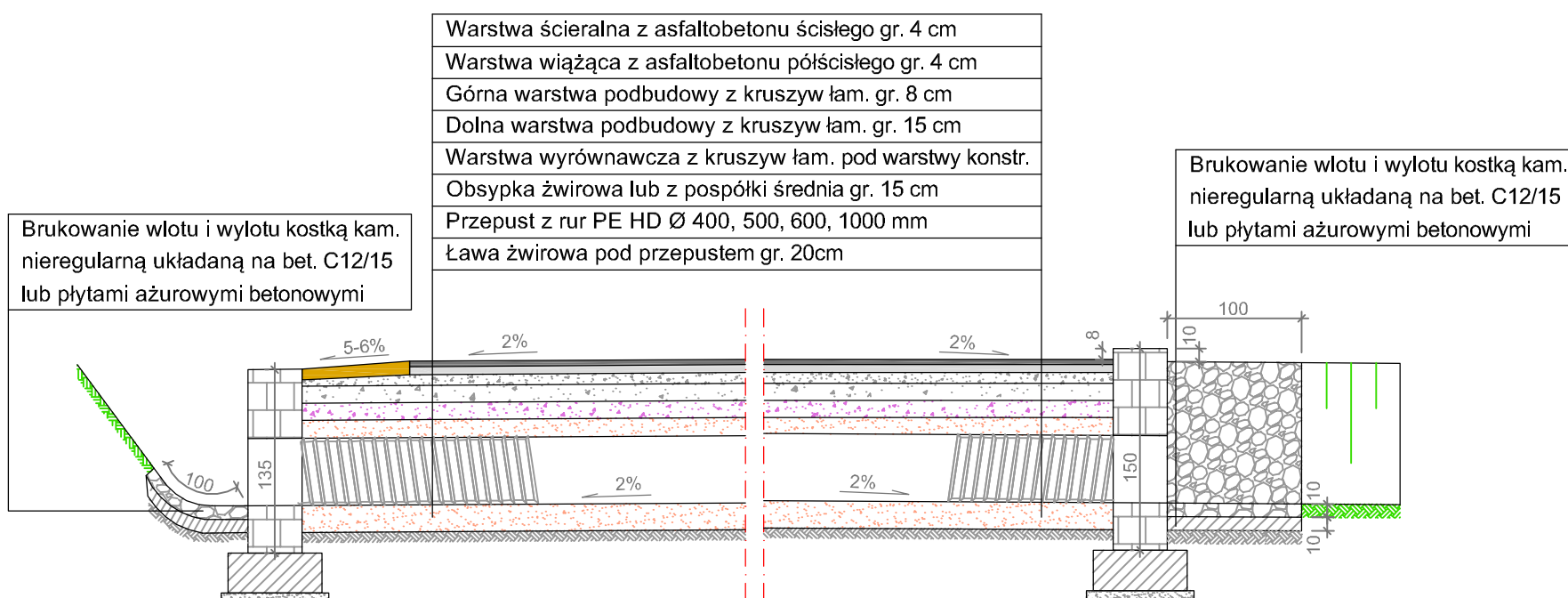
## PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY ŚCIEKU SKALA 1:25



## PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY PRZEPUSTU

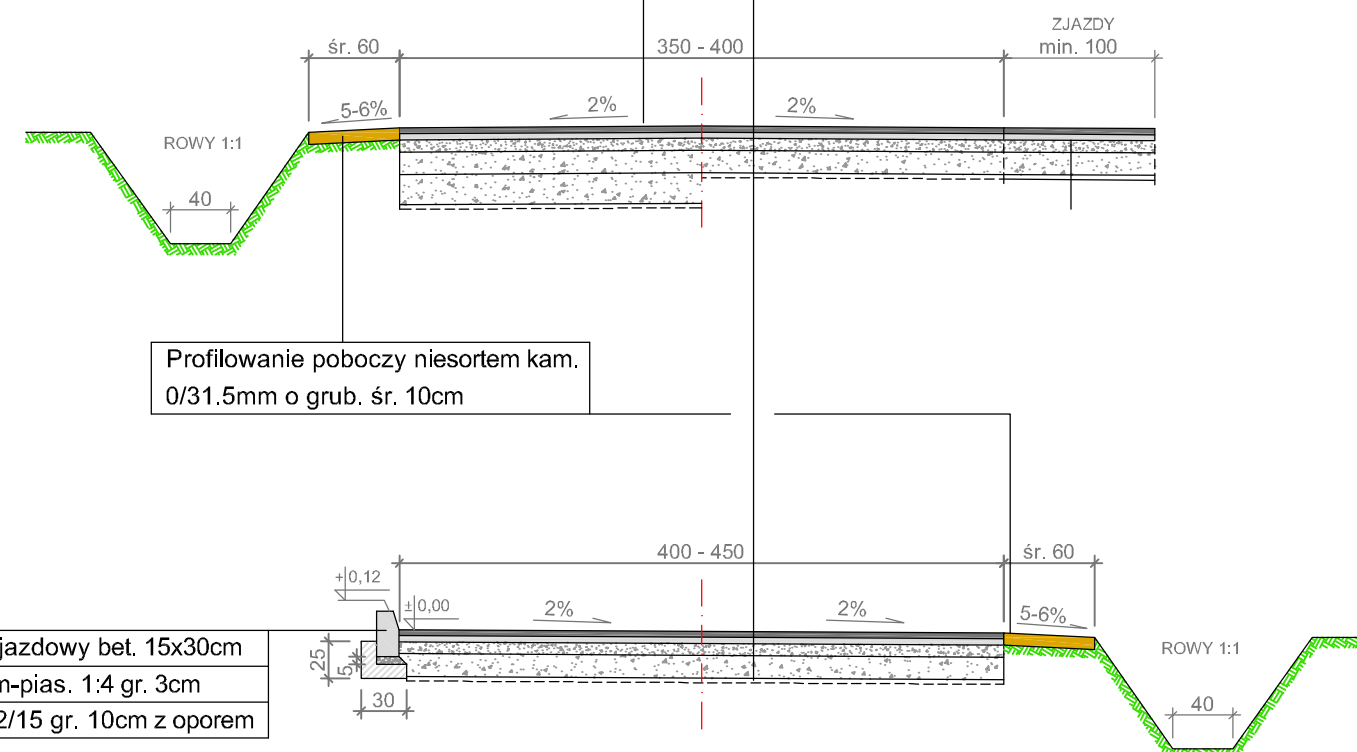
POD DROGĄ

POD ZJAZDEM



## PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI DROGI

Warstwa ścieralna z asfaltobetonu ścisłego gr. 4 cm	Warstwa ścieralna z asfaltobetonu ścisłego gr. 4 cm
Warstwa wiążąca z asfaltobetonu półścisłego gr. 4 cm	Warstwa wiążąca z asfaltobetonu półścisłego gr. 4 cm
Górna warstwa podbudowy z kruszyw łam. gr. 8 cm	Górna warstwa podbudowy z kruszyw łam. gr. 8 cm
Dolna warstwa podbudowy z kruszyw łam. gr. 15 cm	Dolna warstwa podbudowy z kruszyw łam. gr. 15 cm
Warstwa wyrówn. z krusz. łam. pod podb. gr. śr. 20 cm	Profilowanie istniejącego podłoża pod warstwy konstr.
Profilowanie istniejącego podłoża pod warstwy konstr.	



**PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-USŁUGOWE**

USŁUGI BUDOWLANO-INSTALACYJNE

58-506 Jelenia Góra, ul. Elsnera 2/109

**KASAM**

Katarzyna Samulska

Obiekt:	Przebudowa drogi powiatowej nr 2652D w Stanisławowie w km: 0+000 do 1+400	Branża DROGOWA
Inwestor:	POWIAT JELENIOGÓRSKI Zarząd Dróg Powiatowych w Jeleniej Górze ul. Podchorążych 15, 58-506 Jelenia Góra	DR
Przedmiot rysunku:	Przekroje konstrukcyjne	Skala 1:50
Projektował:	inż. Jarosław Samulski	upr. nr 187/01/DUW
Asystent:		Data 05.2014
		Rys. nr 4