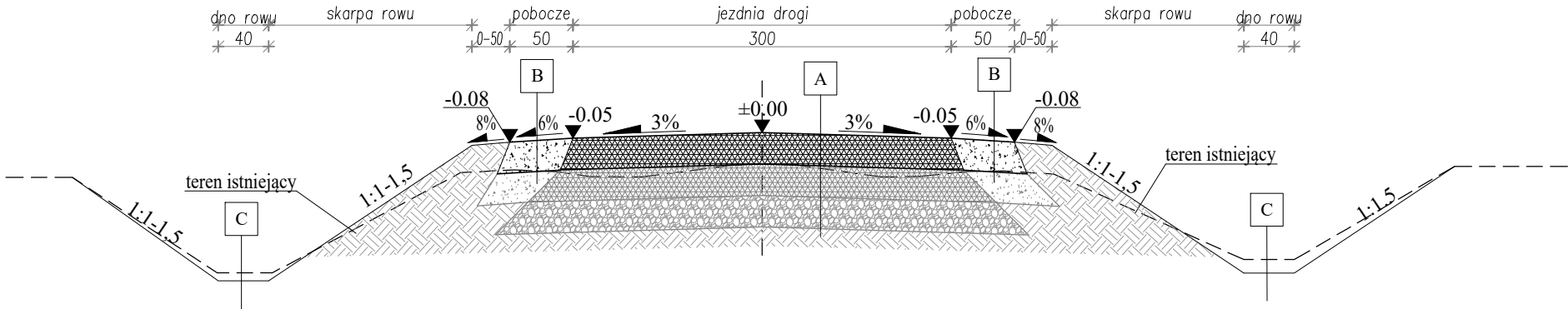
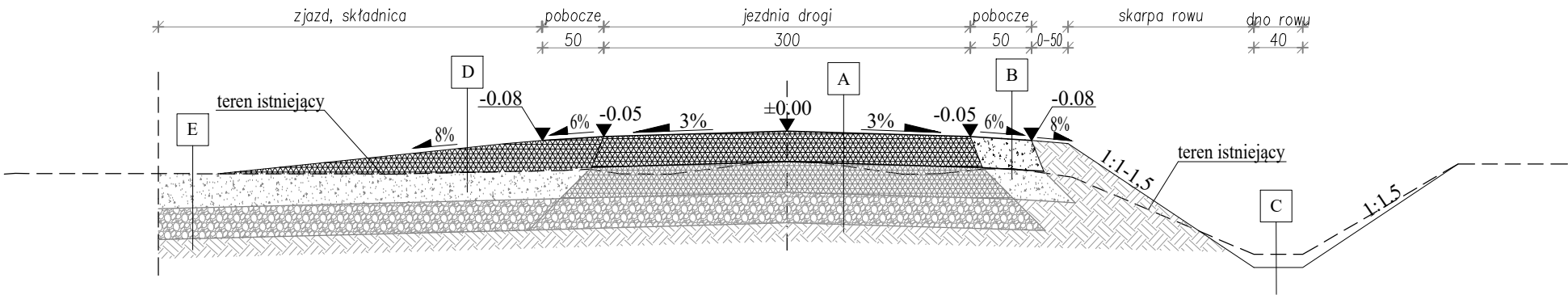


PRZEKRÓJ TYPOWY DROGI



PRZEKRÓJ TYPOWY DROGI
W MIEJSCU ZJAZDU LUB SKŁADNICY



A	25 cm	w-wa nawierzchni z kruszywa łamanego stab. mech. do Is=0,99.
	0-15cm	remont istn. nawierzchni tłuczniowej: profilowanie oraz ponowne zagęszczenie nawierzchni (stab. mech.) do Is=0,97.
	-	istn. warstwy podbudowy drogi
B	25 cm	w-wa nawierzchni z kruszywa naturalnego stab. mech. do Is=0,95.
	0-15cm	remont istn. pobocza: ścięcie poboczy wraz z profilowaniem oraz ponownym zagęszczeniem nawierzchni.
	-	istn. warstwy podbudowy poboczy

C	-	remont istn. rowów przydrożnych: odmulenie.
	-	
D	0-25cm	w-wa nawierzchni z kruszywa łamanego stab. mech. do Is=0,97.
	0-5cm	remont istn. nawierzchni: ścięcie darniny
	-	istn. warstwy podbudowy drogi
E	-	istn. wartwy nawierzchni i podbudowy
	-	

UWAGI
Na remontowanej drodze w zastosować analogiczną podbudowę i nawierzchnie do przedstawionych na rysunkach przekroji typowych.
Spadki poprzeczne drogi wykonać zgodnie z rysunkami przekroji typowych, spadki podłużne zgodnie z zastalą niweletą - w problematycznych miejscach wartości spadków dopasować na budowie.

BRS GRUPA Pracownia Projektowa		39-200 Dębica, ul. Prof. Gawryisia 6
Robert Borek		tel. 0504 295 254
		e-mail: brs.grupa@gmail.com
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody BRS GRUPA Pracownia Projektowa		
Projektował:	mgr inż. Gabriel Sowa	Podpis
Upr. nr:	K-69/01	
Opracował:	mgr inż. Jacek Latała	Podpis
Treść rysunku:	PRZEKROJE TYPOWE	Skala: 1:50
Nazwa obiektu:	REMONT DROGI LEŚNEJ NR 21 (NR INW: 220/1120) W LEŚNICTWIE JAWORZE	Data: 08.2022
Lokalizacja:	dz. nr ewid. 451, 450 obr. 0004 Gębiczyna, gmina Pilzno; dz. nr ewid. 343 obr. 0004 Globikówka, gmina Brzostek; powiat dębicki	
Inwestor:	Nadleśnictwo Dębica 39 - 200 Dębica, ul. Rzeszowska 142	Nr rys.: 4