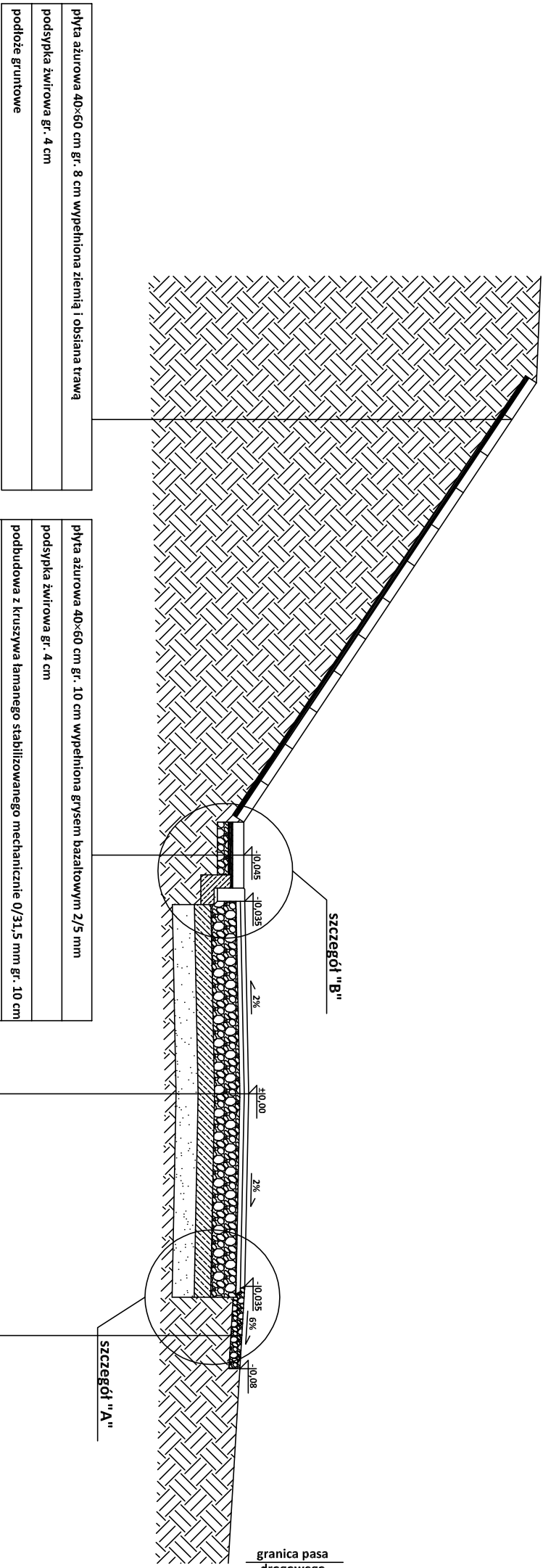
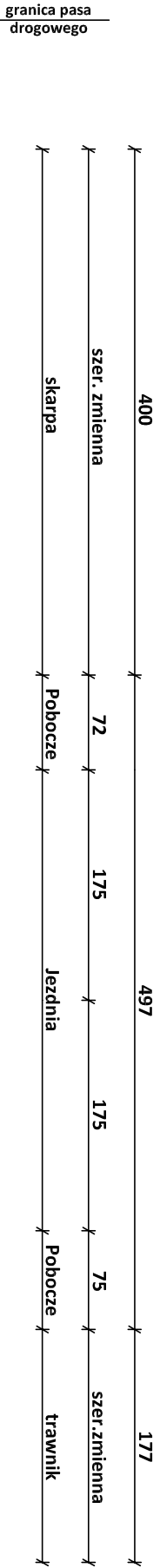


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B

skala 1:50
(km 0+343,58)



warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W gr. 4 cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr. 23 cm
stabilizacja piasku cementem C3/4 gr. 15 cm
warstwa odsączająca z piasku gr. 20 cm
podłoże gruntowe

plyta ażurowa 40×60 cm gr. 10 cm wypełniona grysem bazaltowym 2/5 mm
podsyпка żwirowa gr. 4 cm
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr. 10 cm
podłoże gruntowe

pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr. 10 cm
podłoże gruntowe

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B			
OBIEKT	BUDOWA ULICY SZKOLNEJ - DROGI GMINNEJ NR 030549C W MIEJSCOWOŚCI DRZYCIM	SKALA RYS.	1:50
ADRES	DRZYCIMA, UL. SZKOLNA, DZIAŁKI NR: 205/8, 223 (po podziale 223/1), 224 (po podziale 224/1), 225/6 (po podziale 225/6), 225/7, 226, 227 (po podziale 227/1), 228 (po podziale 228/1), 556	DATA:	12.2019r.
INWESTOR	GMINA DRZYCIM UL. PODGÓRNA 10 ; 86-140 DRZYCIM	NR RYS.:	PB-6
Projektant mgr inż. Tomasz Wiśniewski	Nr uprawnień	Branża	Podpis
sprawdzający mgr inż. Rafał Rosengart	POM/0098/POOD/11	drogowa	
opracował mgr inż. Tomasz Zwara	-	drogowa	