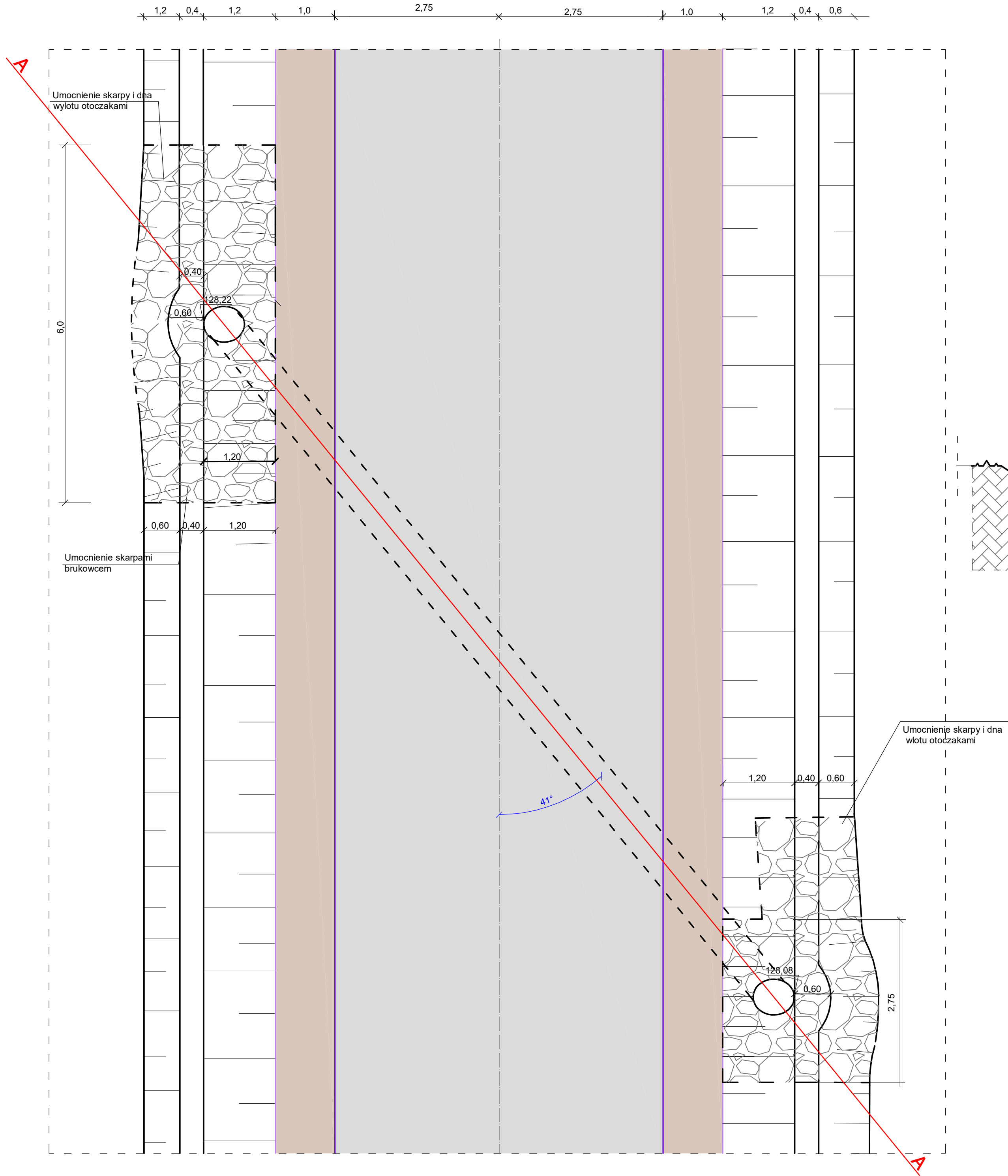
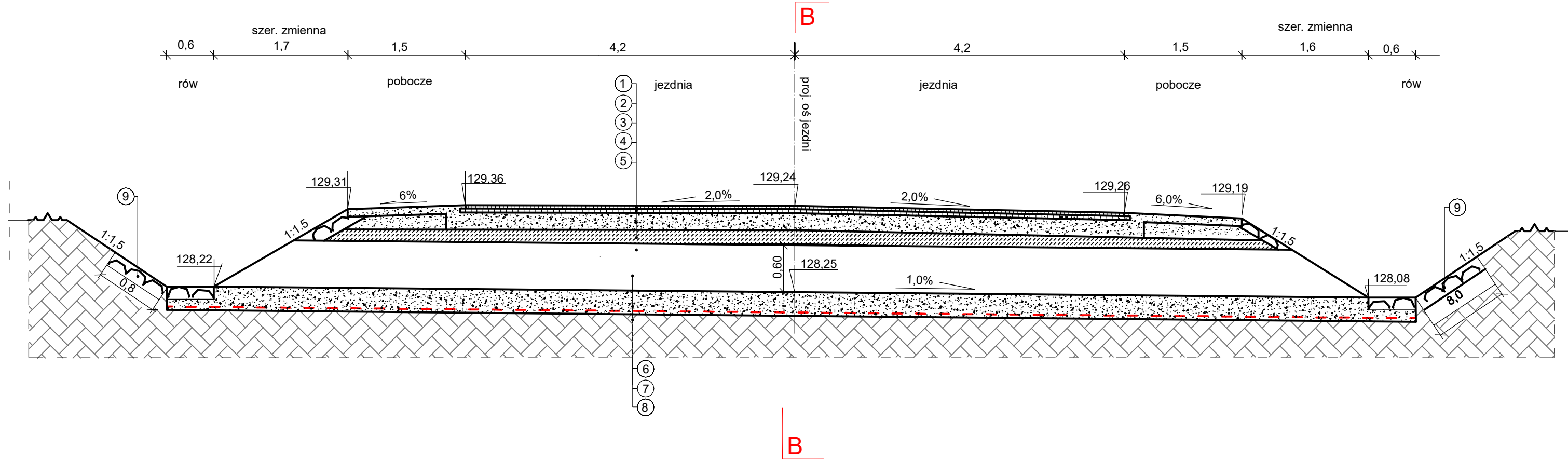


Przepust w km 0+203,75 z rur HDPE \varnothing 60 cm.

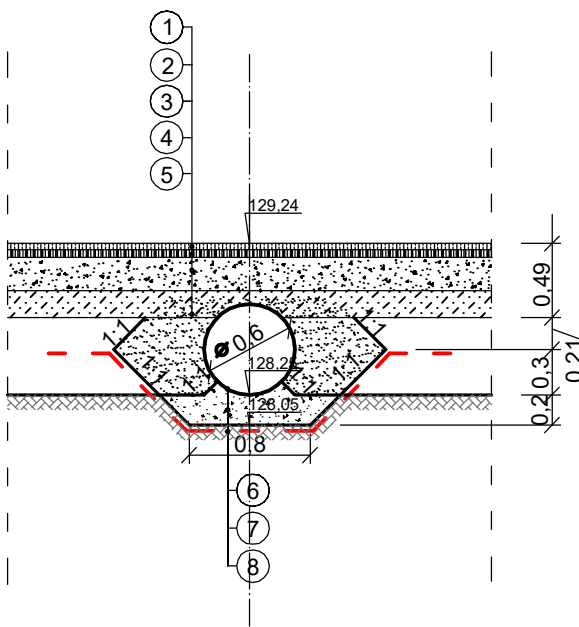


Przepust w km 0+203,75

PRZĘKRÓJ A - A



PRZĘKRÓJ B - B



LEGENDA:

- 1) warstwa ścierna z AC11S asfalt D50/70 kat. ruchu KR1-2, gr. 4 cm
- 2) warstwa wiążąca z AC16W, asfalt D50/70 kat. ruchu KR1-2, gr. 5 cm
- 3) podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20 cm
- 3a) pobocze z mieszanki kruszywa łam. 0/31,5 gr. 10 cm
- 4) w-wa mrozochronna z miesz. kruszywa 0/22 związanego cem. C3/4 gr. 18 cm
- 5) zasypka kruszywem naturalnym 0/31,5
- 6) przepust rurowy z rur karbowanych PEHD \varnothing 60 (SN8)
- 7) podsypa z pospółki gr. 20 cm (maks. śred. ziaren kruszywa 20mm)
- 8) ułożenie geotkaniny polipropylenowej ($R_n > 30 \text{ kN/m}$)
- 9) umocnienie otoczkami na pods. cem.-piask. (1:4) gr. 5 cm z zalaniem zapr. cem. M15

PPI PROJEKT

Bogusław Lipiński
Plac Radziłów 17, 19-222 Wąsosz
tel.: 0 663 710 715, e-mail: ppiprojekt@wp.pl

Inwestor:	Wójt Gminy Radziłów Plac 500-lecia 14 19-213 Radziłów	Nr rys:
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DROG GMINNYCH NR 104138B W MŚC. ZAKRZEWO ORAZ 104139B W KIERUNKU MŚC. SŁUCZ DŁ. 1,9 KM.	6
Nazwa rys:	PRZEPUSTY - PRZĘKRÓJ NORMALNY	Strona:
Zespół autorski:	Branża Imię i nazwisko nr. uprawnień	podpis
PROJEKTANT	drogowa mgr inż. Bogusław Lipiński PDL/0033/PWOD/1	
Wąsosz, kwiecień 2022 r.		skala: 1:50