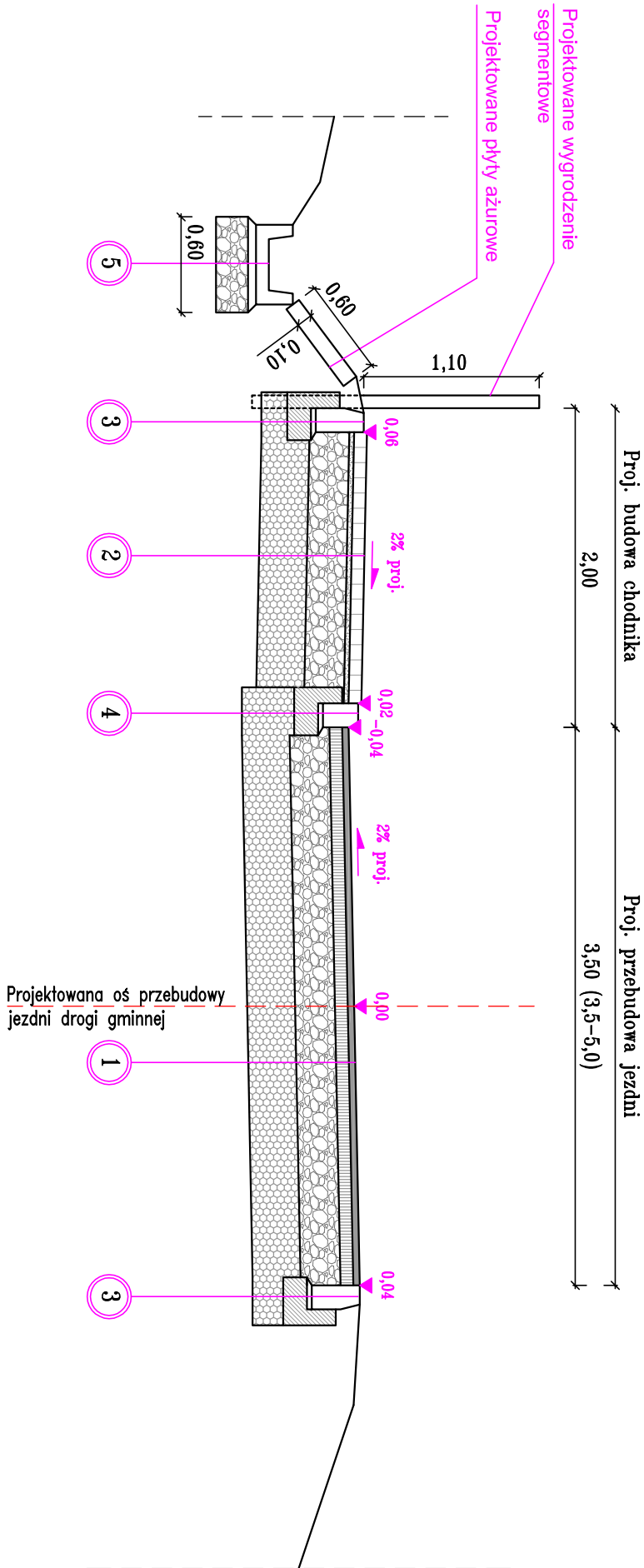


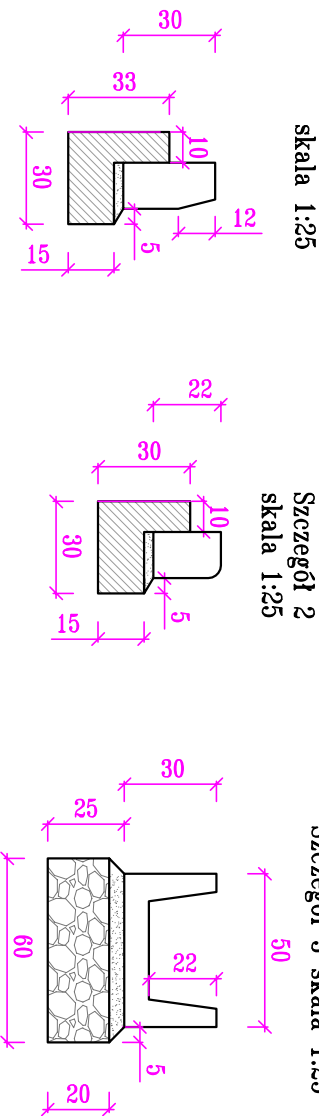
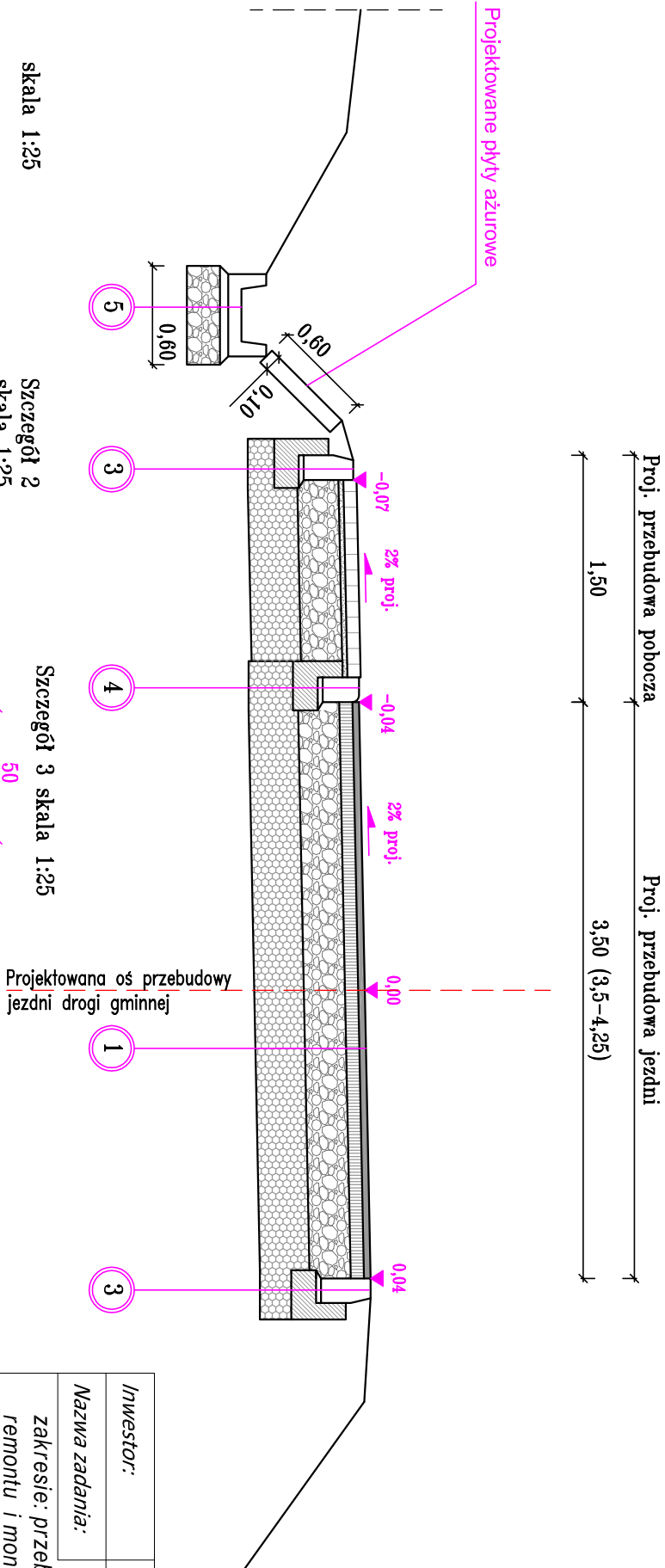
PRZEKRÓJ A-A

Przekrój typowy km od 0+003,0 do 0+220,5



PRZEKRÓJ B-B

Przekrój typowy km od 0+220,5 do 0+384,5



Investor:	GMINA KALWARIA ZEBRZYDOWSKA, UL. MICKIEWICZA 7, 34-130 KALWARIA ZEBRZYDOWSKA		
Nazwa zadania:	Przebudowa Drogi Gminnej nr K 470 106 "Draboz" w km 0+003,0 - 1+170,0 w zakresie: przebudowy i remontu jezdni, przebudowy poboczy, budowy chodnika, remontu zjazdów, remontu i montażu urządzeń odwadniających drogę, remontu przepustu drogowego, budowy zatoki mijankowej oraz przebudowy skrzyżowania z Drogą Powiatową nr 1784K "Wysoka Przytkowice"		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Skala:	1:40, 1:25
Projektant:	mgr inż. Michał Swatek		
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE TYPOWE CZ. 1	Nr rys.:	3.1
Data opracowania: Sierpień, 2022 r.			

0,04 m	Warstwa ścieralna - Beton asfaltowy AC11S wg PN-EN 13108
0,08 m	Warstwa wiążąca - Beton asfaltowy AC16W wg PN-EN 13108
0,25 m	Podbudowa zasadnicza - Mieszanka niezwiązana z kruszywem C ₃₀ (uziarnienie 0/31,5 mm; CBR ≥ 80%; UF9; mrozoodporność F4), (E2≥130MPa)
0,25 m	Warstwa mrozoodchronna - mieszanka związana spoiwem hydraulicznym o klasie wytrzymałości C _{15,2} wg PN-EN 14227-1 (E2≥80MPa)
0,30 m	Wyrównane i zagęszczone podłoże gruntowe wg PN-S-02205, (E2≥25MPa)
0,67 m	Razem

0,08 m	Warstwa ścieralna - kostka brukowa betonowa wibroprasowana
0,03 m	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
0,25 m	Podbudowa zasadnicza - Mieszanka niezwiązana z kruszywem C ₃₀ (uziarnienie 0/31,5 mm; CBR ≥ 80%; UF9; mrozoodporność F4), (E2≥130MPa)
0,30 m	Warstwa mrozoodchronna - mieszanka związana spoiwem hydraulicznym o klasie wytrzymałości C _{15,2} wg PN-EN 14227-1 (E2≥80MPa)
0,66 m	Wyrównane i zagęszczone podłoże gruntowe wg PN-S-02205, (E2≥25MPa)
0,66 m	Razem

0,30 m	Krawężnik betonowy wibroprasowany 15/30 cm
0,03 m	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
0,15 m	Ława z betonu C12/15 z oporem
0,48 m	Razem

0,22 m	Krawężnik betonowy najazdowy wibroprasowany 15/22 cm
0,03 m	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
0,15 m	Ława z betonu C12/15 z oporem
0,40 m	Razem

0,30 m	Korytko ściekowe betonowe trapezowe 30x50
0,05 m	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
0,20 m	Ława z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
0,55 m	Razem

0,30 m	Korytko ściekowe betonowe trójkątne 18x50
0,05 m	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
0,15 m	Ława z betonu C12/15 z oporem
0,50 m	Razem

0,59 m	Korytko ściekowe betonowe kolejkowe 59x69,5
0,10 m	Ława z betonu C12/15
0,20 m	Ława z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie
0,89 m	Razem