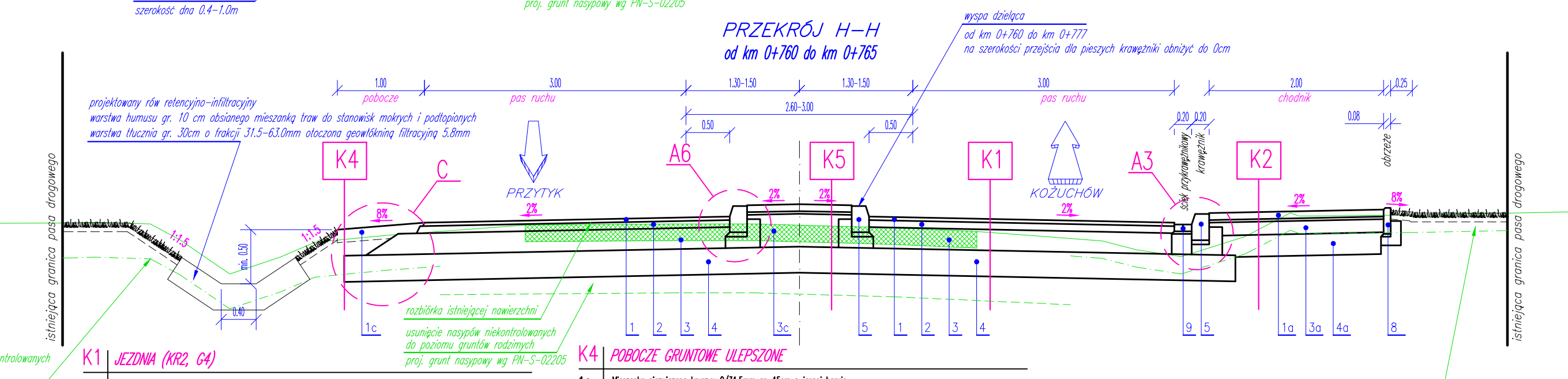
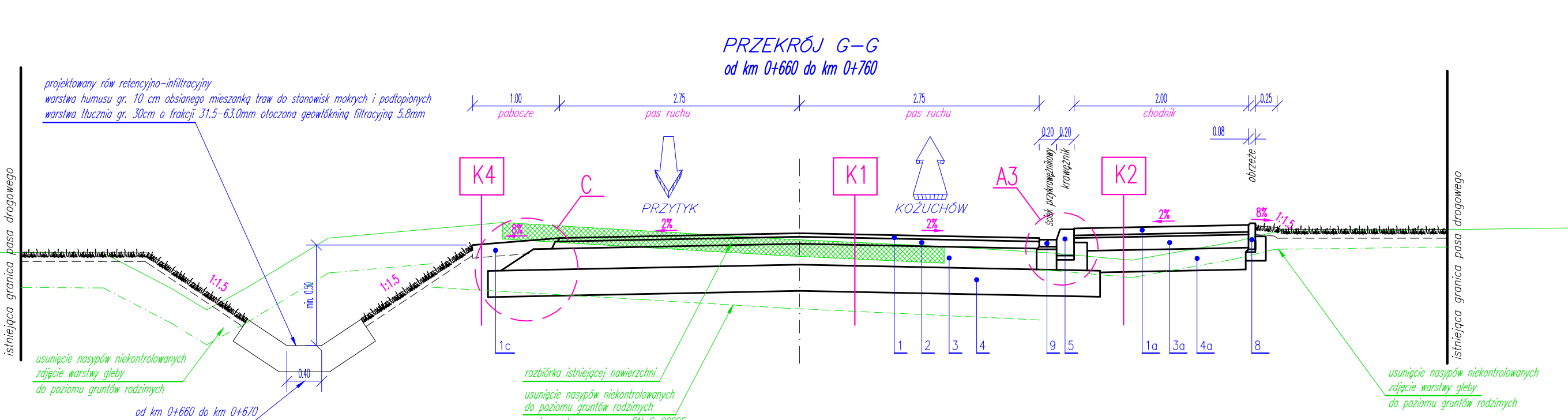
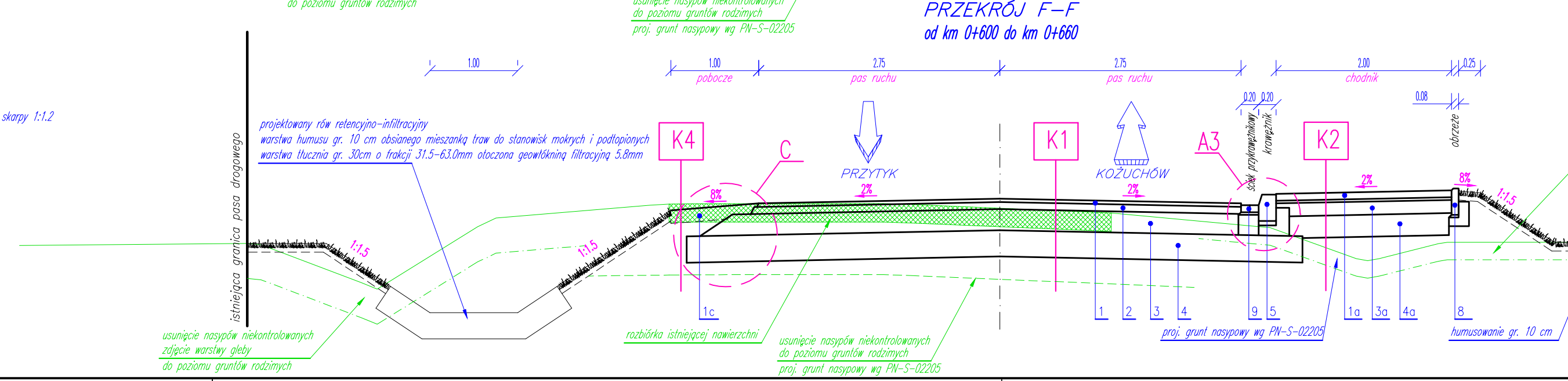
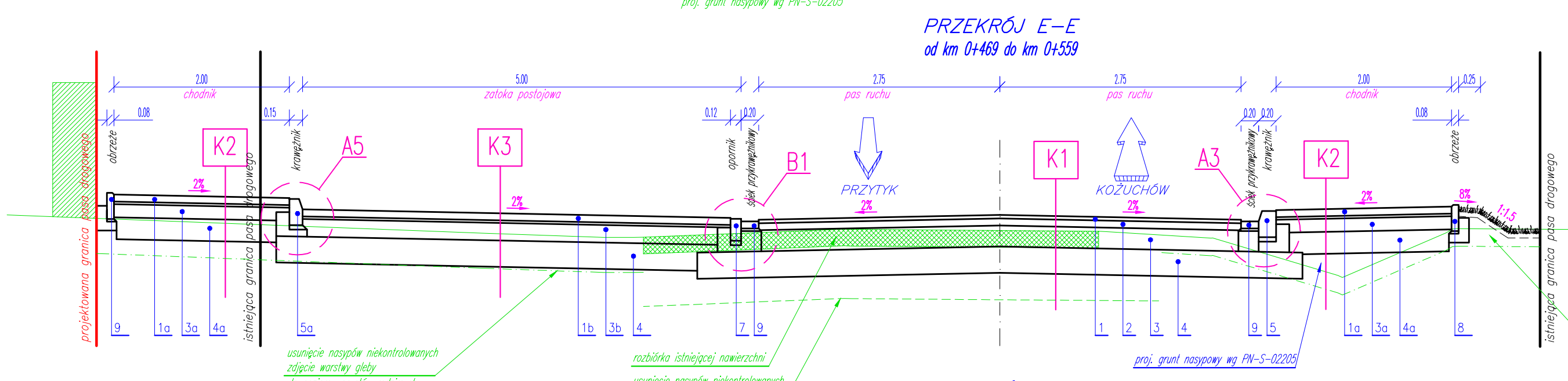
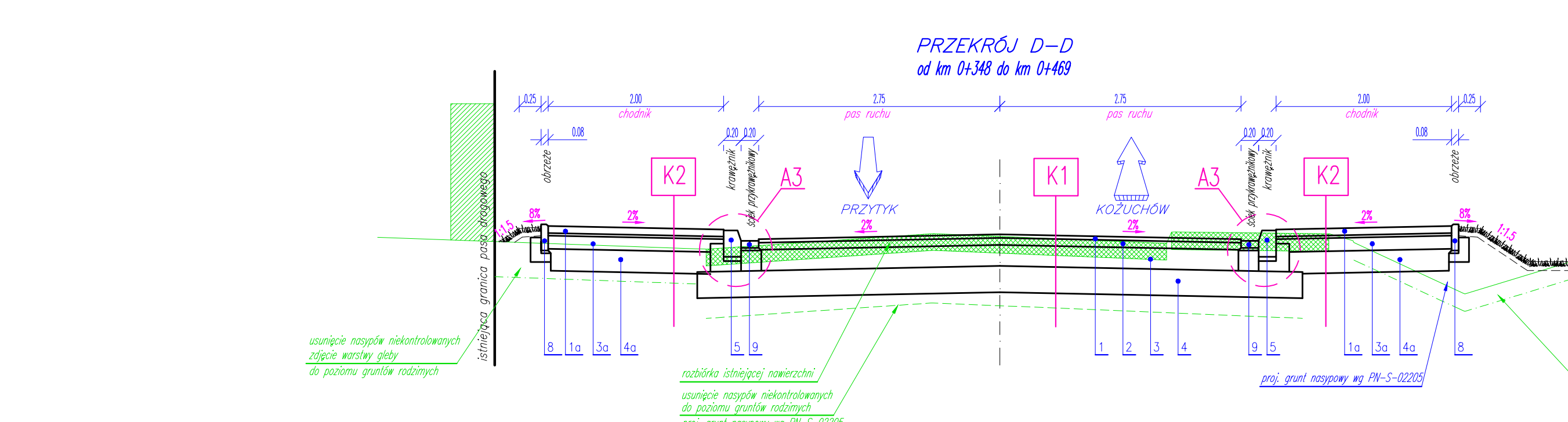
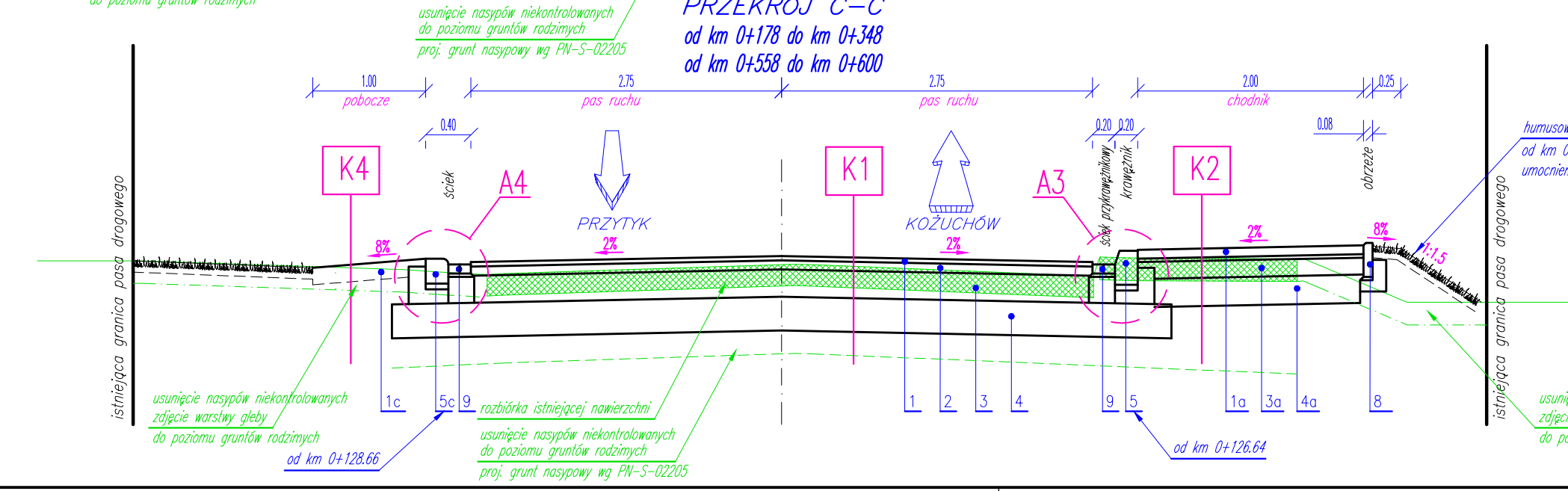
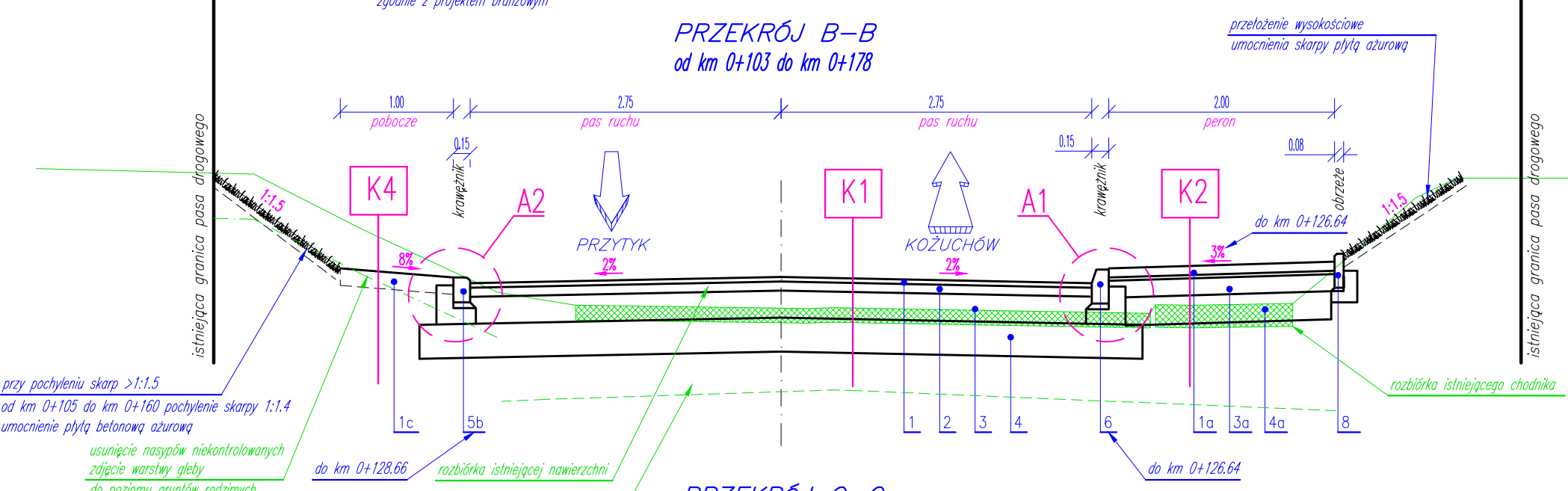
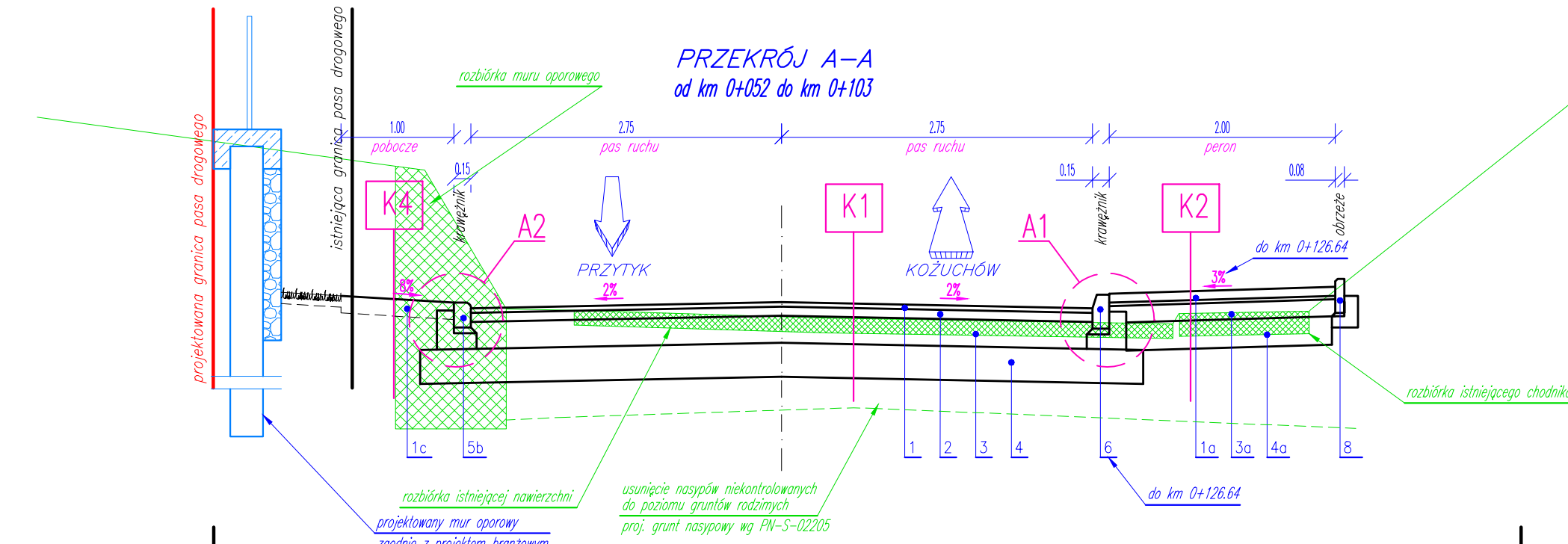


ODCINEK ZABUDOWY M. PRZYTYK — ODCINEK DROGI O CHARAKTERZE RUCHU USPOKOJONEGO



- K1 JEZDNI (GR2, G4)**
1. Warstwa szatunkowa gr. 4 cm z AC11S
 2. Warstwa wiązka gr. 8 cm z AC18W
 3. Podbudowa zasobnicza gr. 24 cm z mieszanki niezwiązanej C50/30
 4. Warstwa mrozochronna gr. 30 cm z mieszanki związanej hydraulicznie cementem, klasa C15/20 wg PN-EN 14227-1
- Σ 4+8+24+30=66cm > 1.065=65cm

- K2 CHODNIKI, PERONY**
- 1a. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (koloru szarego) gr. 8 cm na podbudowie cementowo-piaskowej gr. 3 cm
 - 3a. Podbudowa zasobnicza gr. 15 cm z mieszanki niezwiązanej C50/30
 - 4a. Warstwa ulepszonego podłoża gr. 25 cm z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C0,4/0,5 lub wapnem Rn1,5
- Σ 8+15+25=51cm

- K3 ZATOKA POSTAWOWA (KPI, G4)**
- 1b. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (koloru czerwonego) gr. 8 cm na podbudowie cementowo-piaskowej gr. 3 cm
 - 3b. Podbudowa zasobnicza gr. 20 cm z mieszanki niezwiązanej C50/30
 4. Warstwa mrozochronna gr. 30 cm z mieszanki związanej hydraulicznie cementem, klasa C15/20 wg PN-EN 14227-1
- Σ 8+20+30=61cm > 1.060=60cm

- K4 POBOCZE GRUNTOWE ULEPSZONE**
- 1c. Mieszanka niezwiązana kruszywa 0/31,5mm gr. 15cm o jasnej barwie

- K5 WYSIPA DZIELĄCA**
- 1a. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (koloru czerwonego) gr. 8 cm na podbudowie cementowo-piaskowej gr. 3 cm
 - 3a. Podbudowa zasobnicza gr. 38 cm z mieszanki niezwiązanej C50/30
 - 4a. Warstwa mrozochronna gr. 30 cm z mieszanki związanej hydraulicznie cementem, klasa C15/20 wg PN-EN 14227-1
- Σ 8+38+30=76cm > 1.065=75cm

- OBRAMOWANIE UTWARZEŃ**
5. Krawężnik betonowy typ uliczny 20x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
 - 5a. Krawężnik betonowy typ uliczny 15x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
 - 5b. Krawężnik betonowy typ uliczny 15x20 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
 - 5c. Krawężnik betonowy typ uliczny 20x22 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
 6. Krawężnik kamienny typ uliczny 15x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
 7. Oporniki betonowe 12x25 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
 8. Obrzeże betonowe 80x80 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
 9. Ścieżka z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej prostokątnej 10x20cm na ławie betonowej z betonu C12/15

OLPRO		ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO ul. T. Mazowieckiego 7 26-600 RADOM	
Nazwa zamierzenia budowlanego:		ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1115W PRZYTYK-KOZUCHÓW - DO DROGI KRAJOWEJ NR 48 (odcinek od m. Przytyk do granicy powiatu)	
Projektant:	mgr inż. Paweł Żywiec	WKP/0312/POOD/11	
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Katarzyna Ralowiec	WKP/0311/POOD/11	
Trzeci rysunek:	PRZESZCZĄT NORMATYWNE - odcinek zabudowy m. Przytyk	Nr rysunku:	DR-03.1
Brzoza:	Brzoza	Data sporządzenia rysunku:	Skala:
08.2021	08.2021	1:50	
UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione			