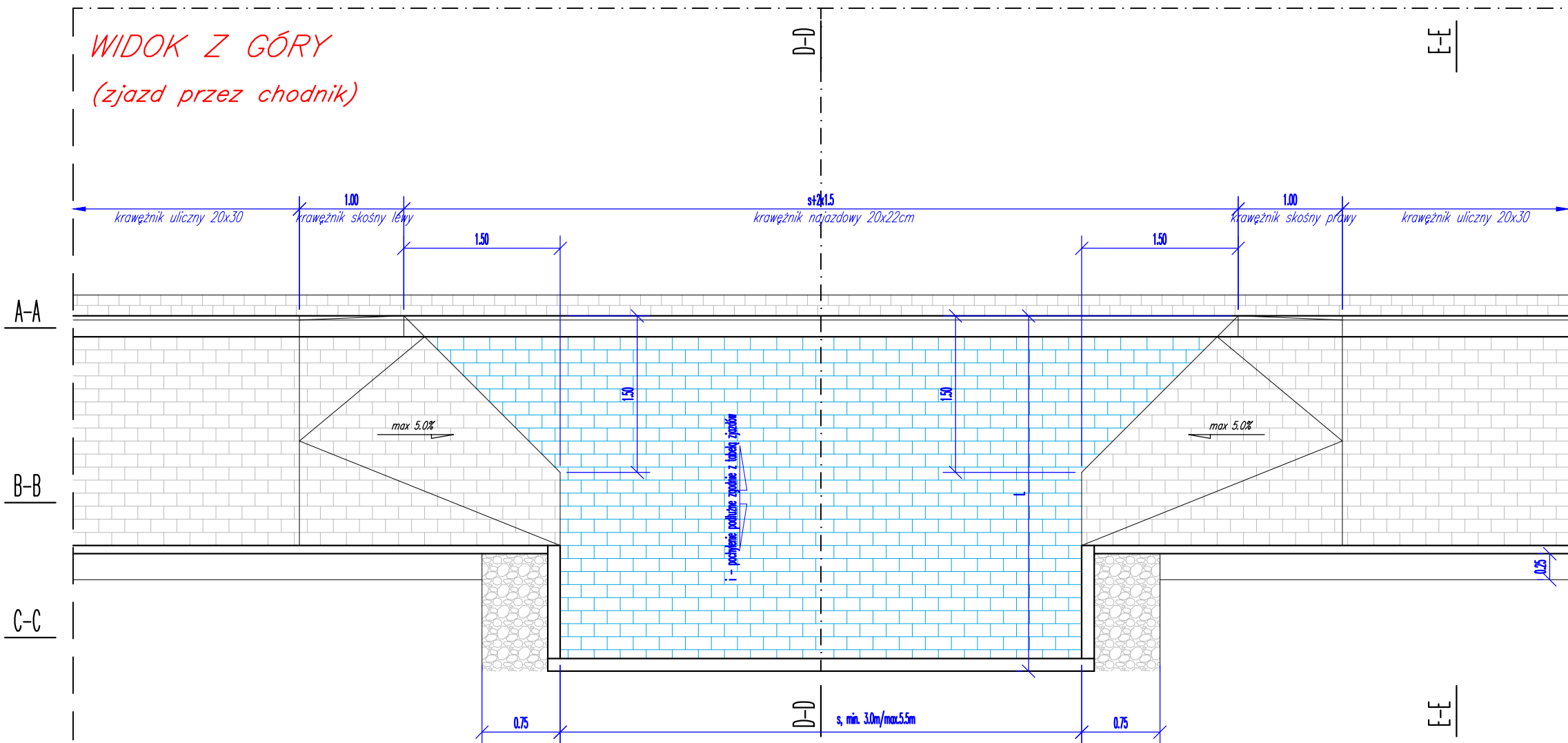
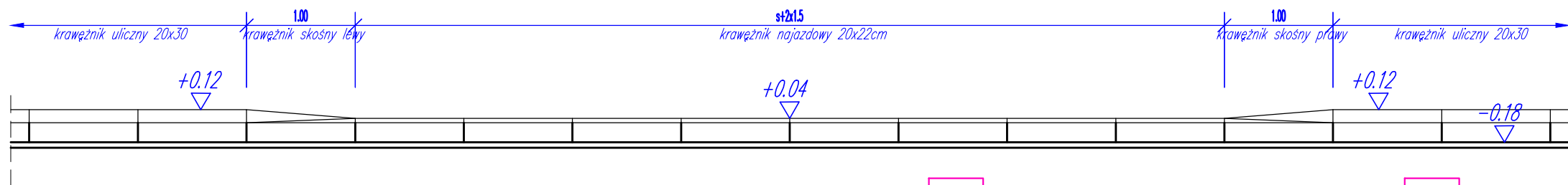


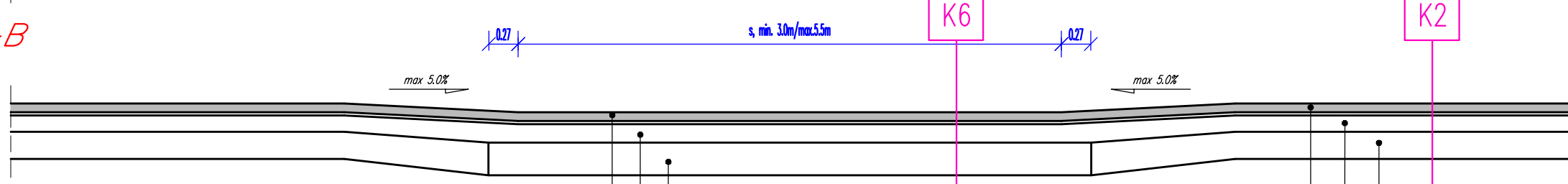
WIDOK Z GÓRY
(zjazd przez chodnik)



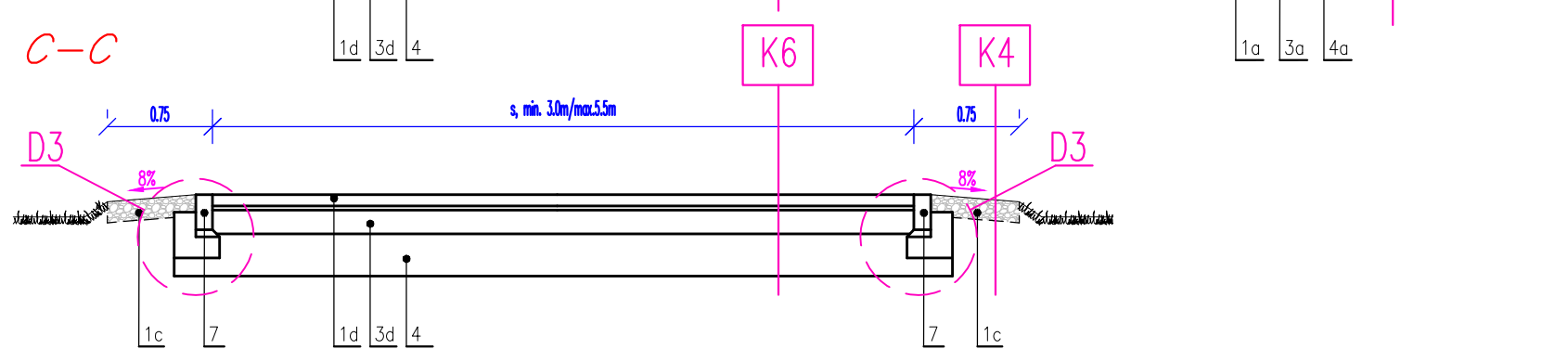
A-A



B-B

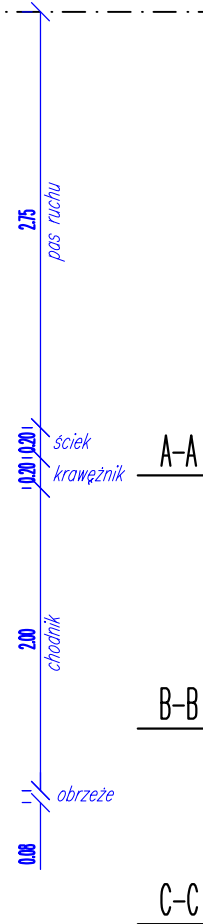


C-C

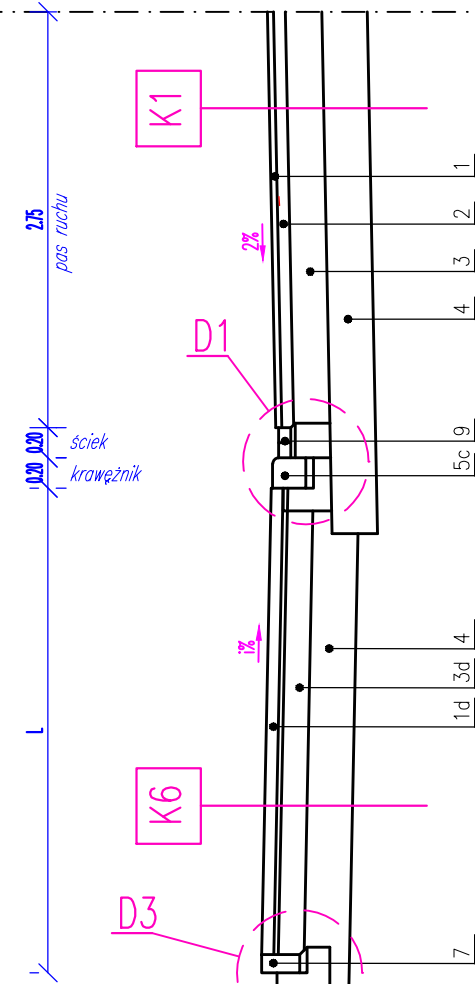


szczegóły A3, A4 zg. z rysunkiem DR-03.5

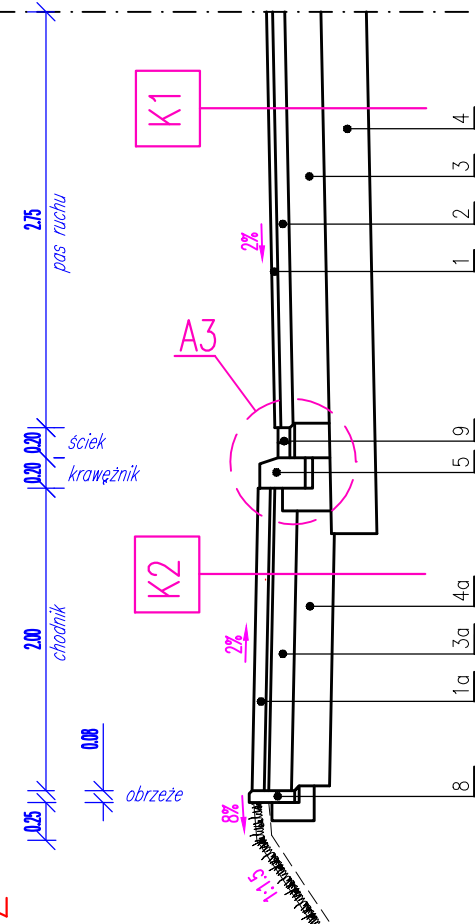
i, L, s - zgodnie z tabelą zjazdów



D-D



E-E



K1 JEZDNI (KR2, G4)

- Warstwa scieralna gr. 4 cm z AC11S
 - Warstwa wiążąca gr. 8 cm z AC16W
 - Podbudowa zasadnicza gr. 24 cm z mieszanki niezwiązanej C50/30
 - Warstwa mrozochronna gr. 30 cm z mieszanki związanej hydraulicznie cementem, klasa C15/2,0 wg PN-EN 14227-1
- Σ 4+8+24+30=66cm > 1.0x65=65cm

K2 CHODNIKI, PERONY

- 1a. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (koloru szarego) gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm
 - 3a. Podbudowa zasadnicza gr. 15 cm z mieszanki niezwiązanej C50/3
 - 4a. Warstwa ulepszonego podłoża gr. 25 cm z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C0.4/0.5 lub wapnem Rc0.5
- Σ 8+3+15+25=51cm

K4 POBOCZCE GRUNTOWE ULEPSZONE

- 1c. Mieszanka niezwiązana kruszywy 0/31.5mm gr. 15cm o jasnej barwie

K6 ZJAZDY INDYWIDUALNE (z kostki brukowej)

- 1d. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (koloru szarego) gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm
 - 3d. Podbudowa zasadnicza gr. 17 cm z mieszanki niezwiązanej C50/3
 4. Warstwa mrozochronna gr. 30 cm z mieszanki związanej hydraulicznie cementem, klasa C15/2,0 wg PN-EN 14227-1
- Σ 8+3+17+30=58cm

OBRAMOWANIA UTWARDZEŃ

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
- 5c. Krawężnik betonowy typ najazdowy 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. Opornik betonowy 12x25 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
8. Obrzeże betonowe 8x30cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
9. Ściek z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej prostokątnej 10x20x8cm na ławie betonowej z betonu C12/15

OLPRO		Inwestor: ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO ul. T. Mazowieckiego 7 26-600 RADOM	
ul. Szczepankowo 97B, 61-306 Poznań adres do koresp.: ul. Sierpowa 17B, 61-307 Poznań tel. 509 299 886, fax. 61 678 53 02, e-mail: olpro@op.pl			
Nazwa zamierzenia budowlanego:		ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1115W PRZYTYK-KOŻUCHÓW - DO DROGI KRAJOWEJ NR 48 (odcinek od m. Przytyk do granic powiatu)	
Projektant:	mgr inż. Paweł Żytniewicz uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Nr uprawnień:	WK/P/0312/POOD/11
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Katarzyna Ralowiec uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		WK/P/0311/POOD/11
Treść rysunku:		ZJAZD INDYWIDUALNY PRZECZ CHODNIK (zjazdy na terenie zabudowy m. Przytyk)	
Branża drogowa		Nr umowy PZD.1.253.28.2020	Data sporządzenia rysunku: 08.2021
		Skala 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			