

OZNACZENIA:

- KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI RYNKU
- Nawierzchnia jezdni z kamiennych płyt granitowych ciętych uzupełnionych kostką granitową surowo łupaną, kol. szary
 - Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 4 cm
 - Podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 20 cm
 - Warstwa kruszywa stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa gr. 15 cm

- KONSTRUKCJA MIEJSC POSTOJOWYCH
- Nawierzchnia miejsc postojowych z kamiennej kostki granitowej, surowo łupanej, kolor ciemno szary
 - Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 4 cm
 - Podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 20 cm
 - Warstwa kruszywa stabilizowanego cementem Rm = 1,5- 2,5 MPa gr. 10 cm

- KONSTRUKCJA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ
- Nawierzchnia ścieżki rowerowej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8S
 - Podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 10 cm
 - Warstwa kruszywa stabilizowanego cementem Rm = 1,5- 2,5 MPa gr. 10 cm

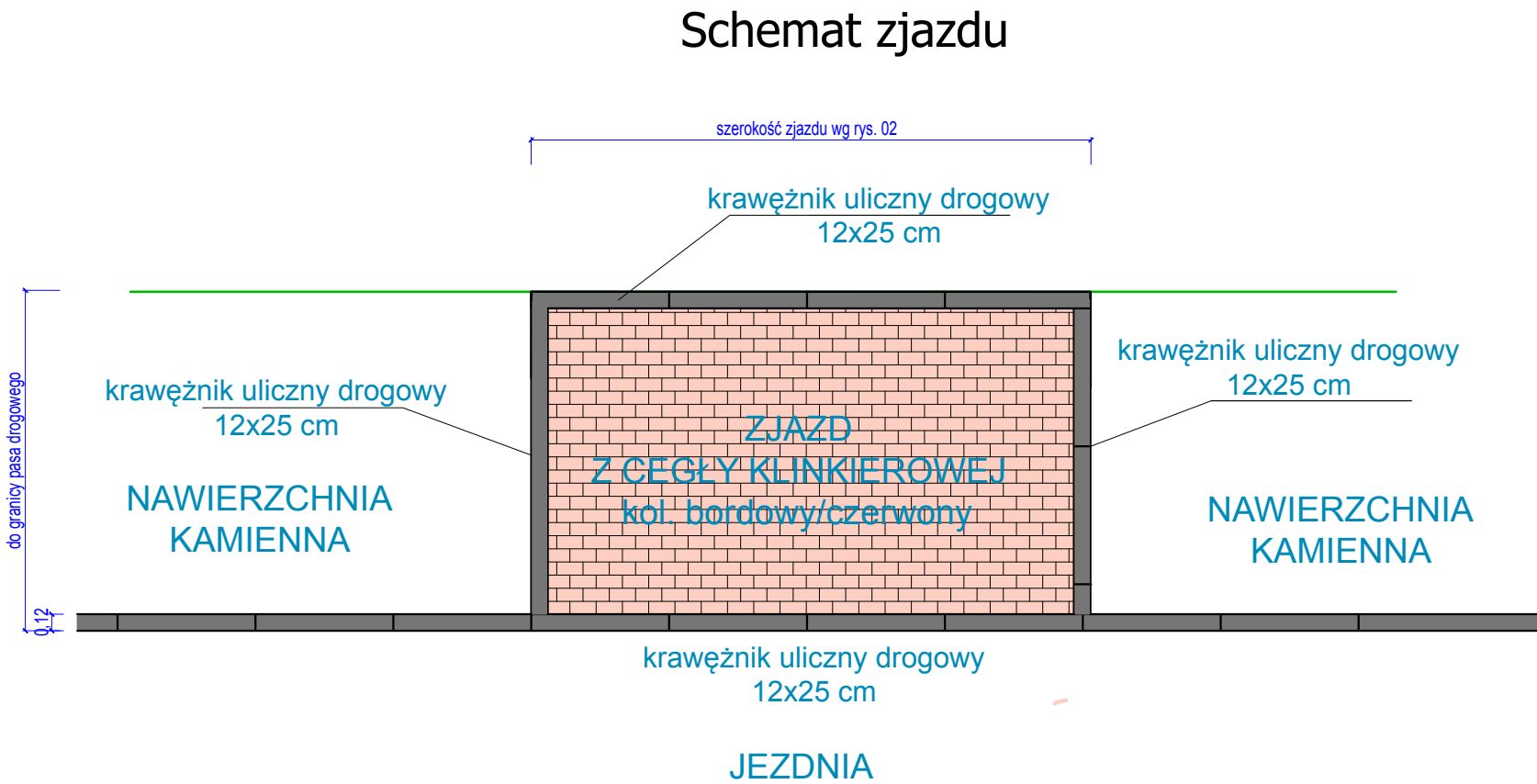
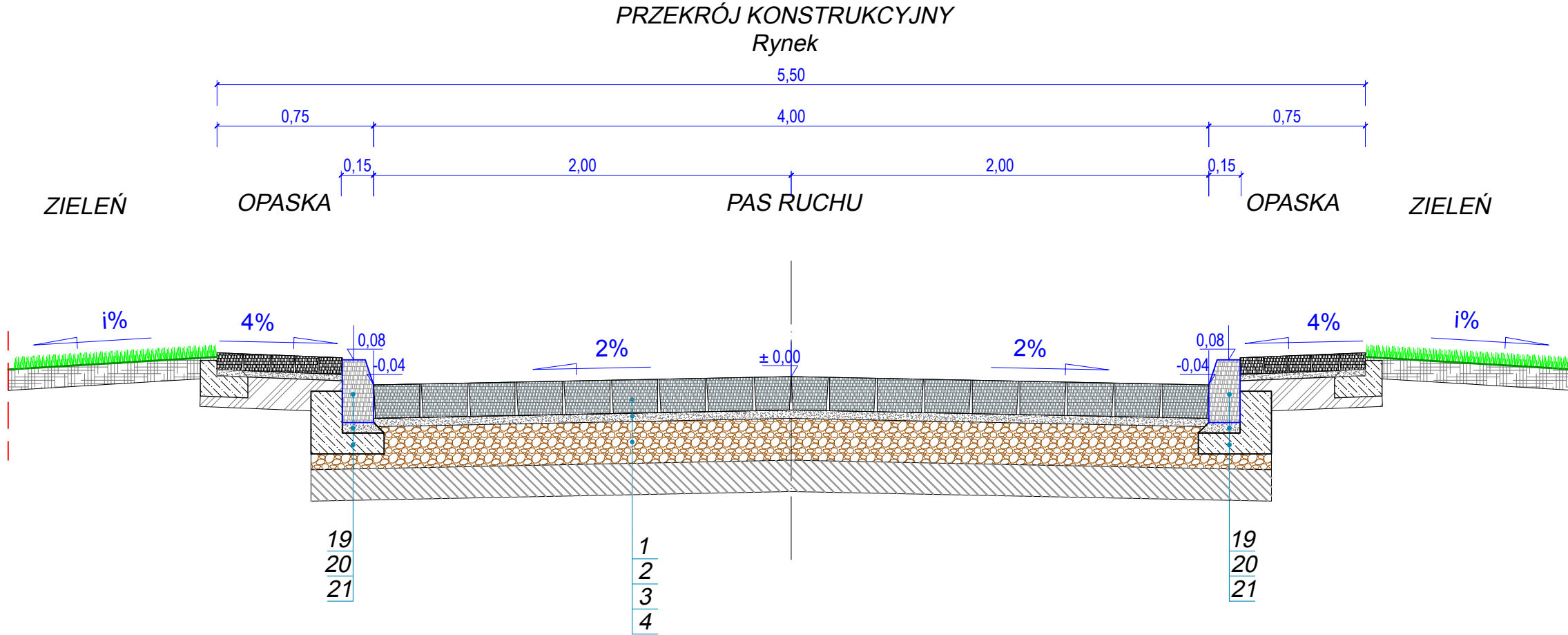
- KONSTRUKCJA CHODNIK
- Nawierzchnia chodnika z kamiennych płyt granitowych ciętych uzupełnionych kostką granitową surową łupaną, kol. szary
 - Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm
 - Warstwa kruszywa stabilizowanego cementem Rm = 1,5- 2,5 MPa gr. 10 cm

- KONSTRUKCJA OPASKA
- Nawierzchnia z płyty granitowej cięto - łupanej obramowane kostką surowo łupaną z dwóch rzędów 8/11
 - Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm
 - Podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 15 cm
 - Warstwa kruszywa stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa gr. 10 cm

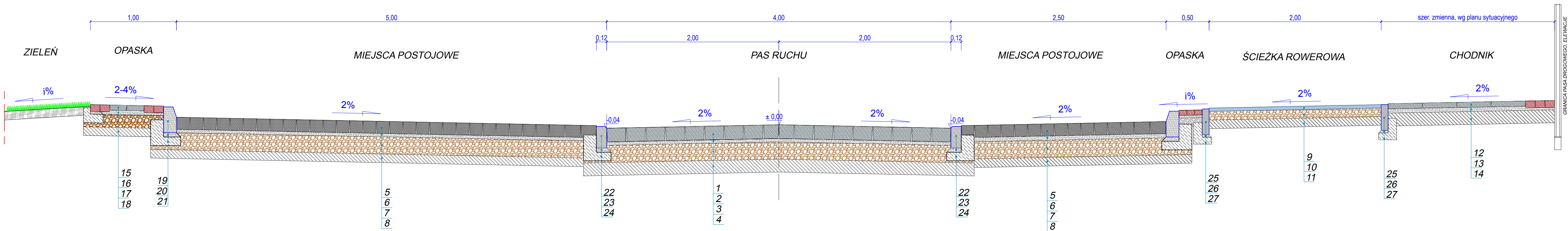
- KRAWĘŻNIK BETONOWY DROGOWY
- Krawężnik kamienny drogowy o wym. 15x30 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3-5 cm
 - Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

- KRAWĘŻNIK BETONOWY DROGOWY
- Krawężnik kamienny drogowy o wym. 12x25 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3-5 cm
 - Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

- OBRZEŻE BETONOWE
- Obrzeże kamienny wym. 8x30 cm
 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 o gr 3-5 cm
 - Ława betonowa z oporem z betonu C12/15



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY Miejsca postojowe



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div>IRENEUSZ IGNASZAK</div><div>BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE</div><div>PROJEKTY NADZORY</div></div></div><div>OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN</div><div>Tel. 603 333 671 fax. 62 505 43 15</div></div></div>			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	OPRACOWANIE PROGRAMU FUNKCJONALNO-UŻYTKOWEGO DLA ZADANIA PN.: "REWITALIZACJA RYNKU W ODOLANOWIE"			
INWESTOR	GMINA I MIASTO ODOLANÓW RYNEK 11; 63-430 ODOLANÓW			
RYSunEK	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 8386/7/8		PODPIS	
stadium	branża	skala	data	numer rysunku
PFU	Drogowa	1:25	02.2024	3