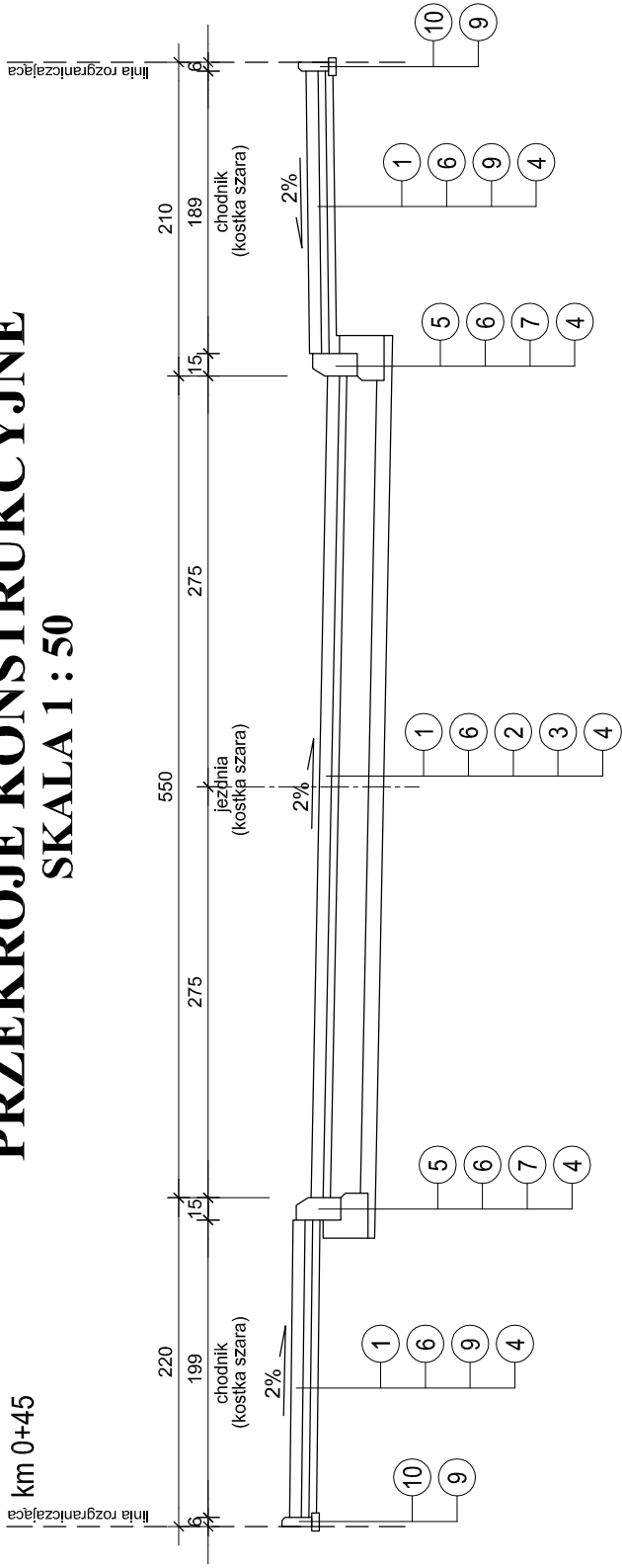


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

SKALA 1 : 50



WYKAZ WARSTW I PREFABRYKATÓW

- 1 - kostka brukowa betonowa bezfazowa gr. 8 cm
- 2 - podbudowa gr. 20 cm (ziązd 15 cm) z mieszanki kruszywa naturalnego 0/31,5 mm z zawartością 50% kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie wg PN-S-06102:1997 do $I_s \geq 1,0$
- 3 - dolna warstwa podbudowy gr. 10 cm z pospółki o uziarnieniu ciągłym 0/40 mm stabilizowana mechanicznie wg PN-S-06102:1997 do $I_s \geq 1,0$
- 4 - podłoże gruntowe zagęszczone do $I_s \geq 1,0$ (0,98 na chodnikach)
- 5 - krawężnik betonowy uliczny 15 x 30 cm z betonu klasy min. C25/30
- 6 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm wg BN-84/6774-04
- 7 - ława betonowa z oporem z betonu kl. C12/15
- 8 - warstwa ziemi roślinnej gr. 10 cm obsiana trawą
- 9 - podsypka piaskowa gr. 5cm piasek wg PN-B-11113:1996:II
- 10 - obrzeże betonowe 6x20 cm z betonu klasy min. C25/30
- 11 - krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm z betonu klasy min. C25/30
- 12 - kostka brukowa betonowa fazowa gr. 8 cm

| | | | |
|--|--|---------------------------|------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA „DARPOL” ZYGMUNT DARGIEWICZ Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel./fax 5639120, e-mail: pp.darpol@gmail.com | | | |
| Obiekt i adres | Budowa ulic, ciągów pieszo-rowerowych oraz uzupełnienia uzbrojenia technicznego na osiedlu Hańcza w Suwałkach ul. Skierniewicka | Data: kwiecień 2013 r. | |
| | | Nr rys. | |
| Tytuł opracowania | PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE | | Skala 1:50 |
| Zespół | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Zygmunt Dargiewicz | SUW-5/97 | |
| Sprawdzający | mgr inż. Marek Otrócki | SUW-81/94 | |