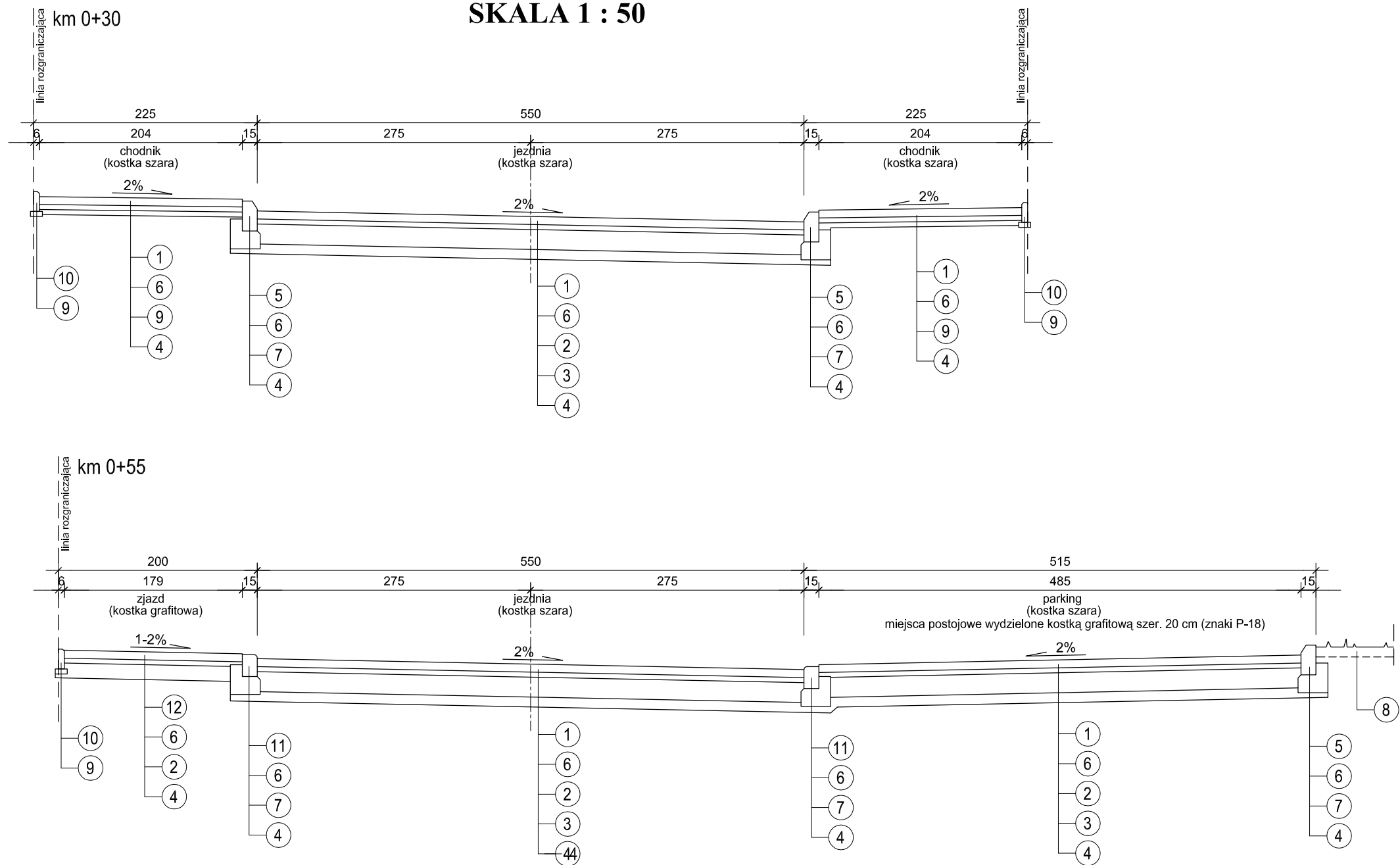


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

SKALA 1 : 50



WYKAZ WARSTW I PREFABRYKATÓW

- ① - kostka brukowa betonowa bezfazowa gr. 8 cm
- ② - podbudowa gr. 20 cm (zjazd 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 „D A R P O L” 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. Płocka | | 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 | |