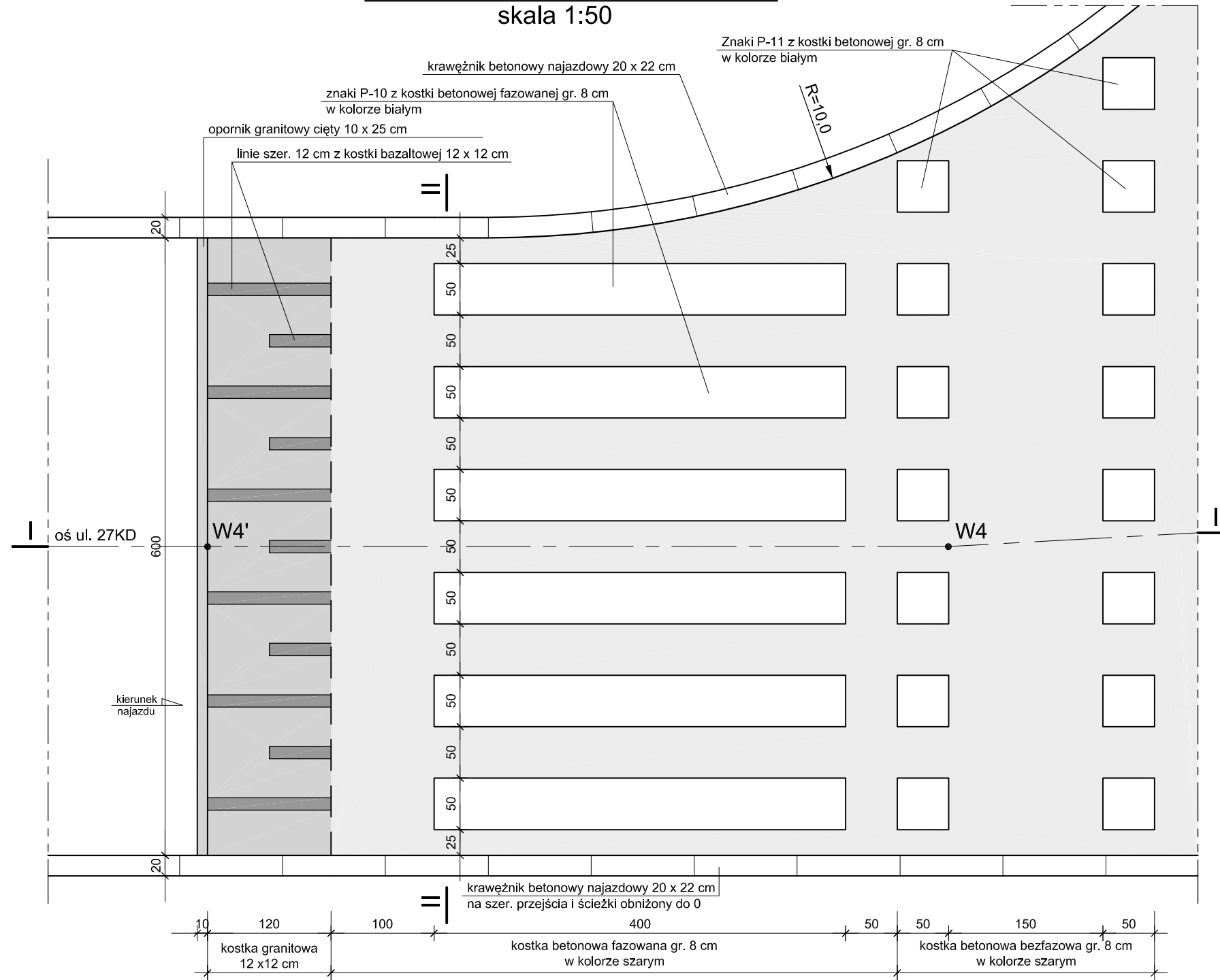


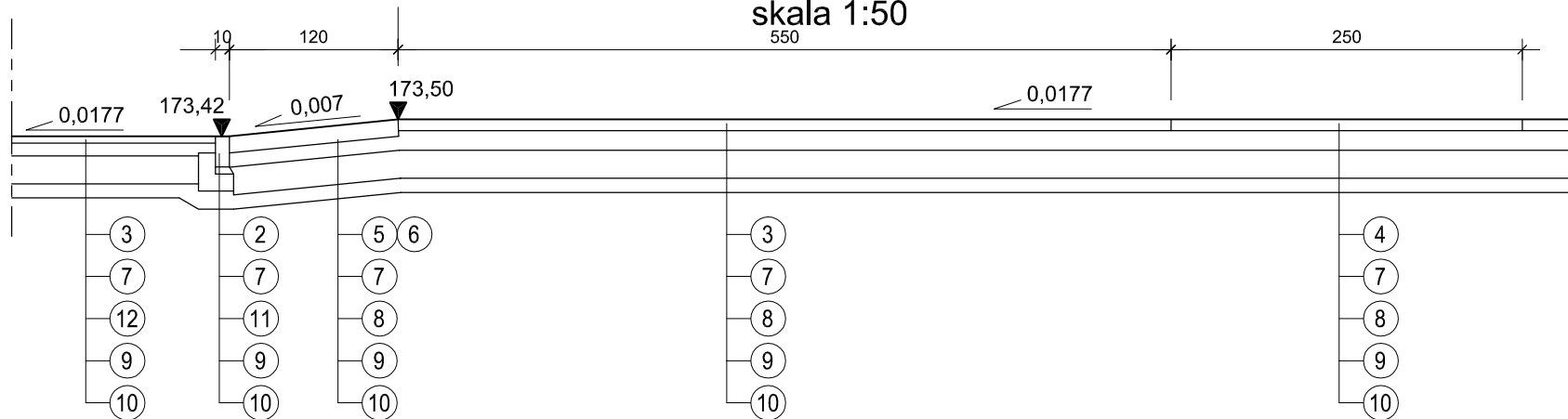
SZCZEGÓŁ "A" - WIDOK Z GÓRY

skala 1:50



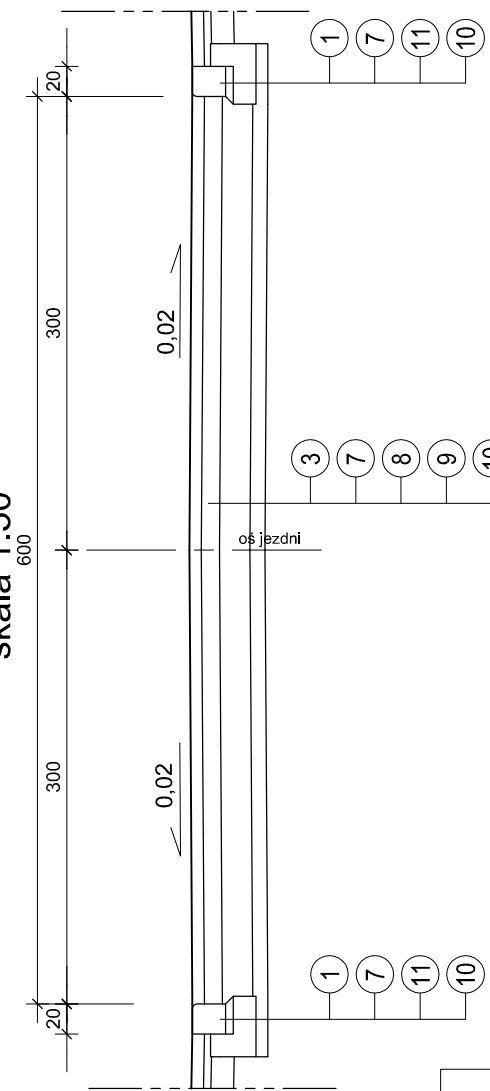
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY I-I

skala 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY II-II

skala 1:50

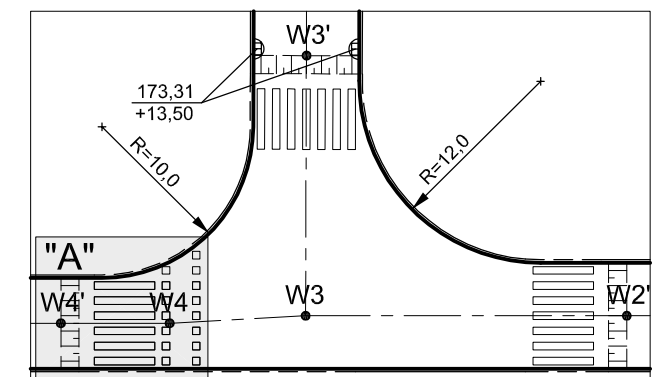


WYKAZ WARSTW I PREFABRYKATÓW

- ① - krawężnik betonowy najazdowy 20x22 cm z betonu klasy min. C30/37
- ② - opornik granitowy cięty 10x25 cm
- ③ - kostka betonowa fazowana gr. 8 cm
- ④ - kostka bezfazowa gr. 8 cm
- ⑤ - kostka granitowa 12 x 12 cm
- ⑥ - kostka bazaltowa 12 x 12 cm
- ⑦ - podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm wg BN-84/6774-04
- ⑧ - podbudowa gr. 28cm z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie wg PN-S-96102:1997 do $I_s \geq 1,0$
- ⑨ - dolna warstwa podbudowy gr. 10 cm z pospółki o uziarnieniu ciągłym 0/40 mm stabilizowana mechanicznie wg PN-S-06102:1997 do $I_s \geq 1,0$
- ⑩ - podłoże gruntowe zagęszczone do $I_s \geq 1,0$ (0,98 na chodnikach)
- ⑪ - ława betonowa z oporem z bet. kl. C12/15
- ⑫ - podbudowa gr. 20cm z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie wg PN-S-96102:1997 do $I_s \geq 1,0$

WIDOK Z GÓRY

skala 1:500



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: 3KD, 9KD, 27KD, 14KDW, 24KDW, 25KDW, 26KDW i 29KDW z uzbrojeniem technicznym w rejonie ul. Staniszewskiego w Suwałkach	Data: lipiec 2015r. Nr rys. 7
Tytuł opracowania	PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH ZE ŚCIEŻKĄ ROWEROWĄ NA WYNIESIONYM SKRZYŻOWANIU W UL. 3 KD	Skala 1:50
Zespół	Imię i nazwisko	Nr upr.
Projektant	mgr inż. Zygmunt Dargiewicz	SUW-5/97
Sprawdzający	mgr inż. Marek Otrocki	SUW-81/94
		Podpis