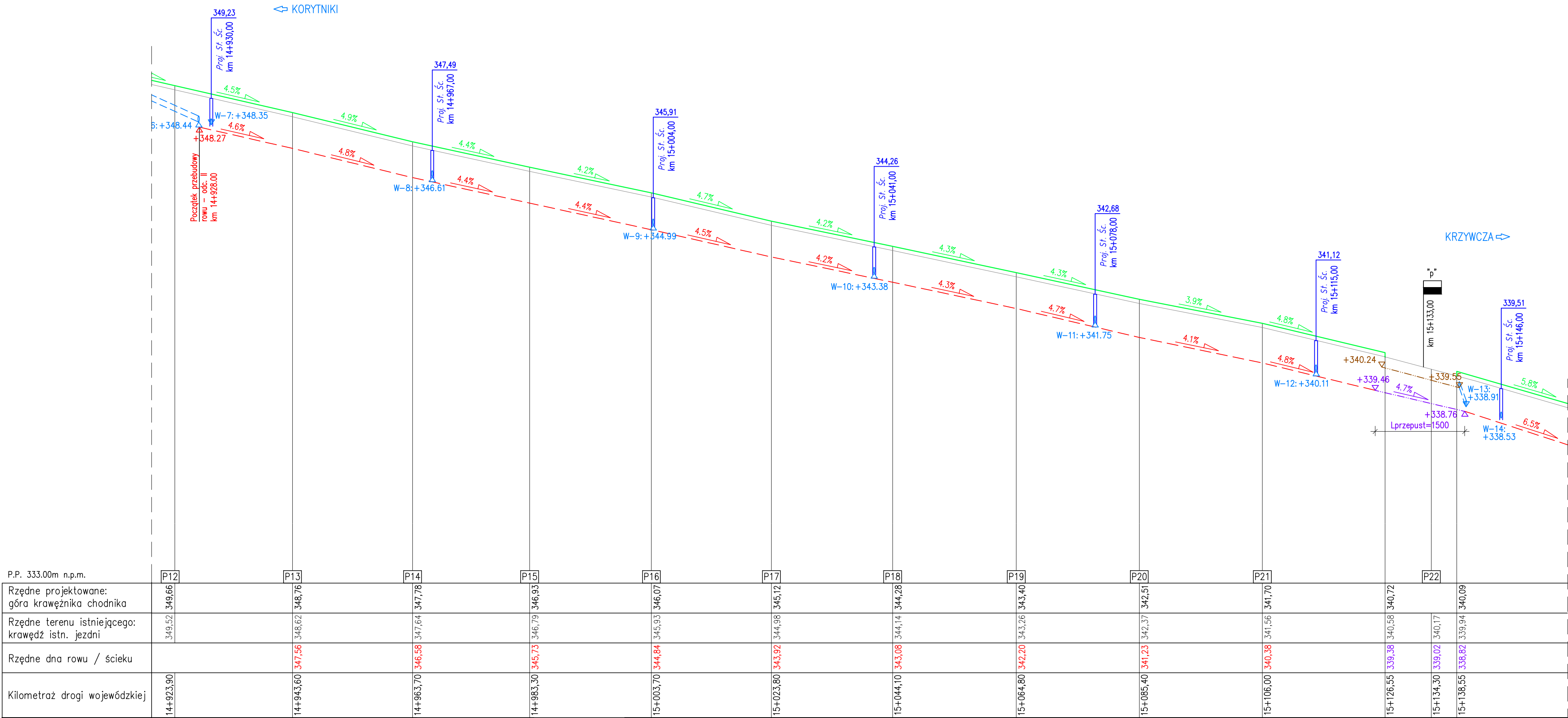


PROFIL PODŁUŻNY CHODNIKA
SKALA 1:100/500



- projektowana niweleta chodnika
- teren istniejący (krawędź jezdni)
- projektowany rów otwarty
- projektowany przepust pod zjazdem Ø60cm
- projektowany ściek betonowy szer. 60cm (wg KPED 01.03)
- projektowany ściek przejazdowy
- projektowane przykanaliki Ø20cm

PROJ. STUDZIENKI ŚCIEKOWE Ø50
wpust jezdniowy
245.00 (rzędna góry kratki ściekowej)
+350.38 (rzędna wylotu przykanalika do rowu)

P.P. 333.00m n.p.m.	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22
Rzędne projektowane: góra krawężnika chodnika	349.66	348.76	347.78	346.93	346.07	345.12	344.28	343.40	342.51	341.70	340.72
Rzędne terenu istniejącego: krawędź istn. jezdni	349.52	348.62	347.64	346.79	345.93	344.98	344.14	343.26	342.37	341.56	340.58
Rzędne dna rowu / ścieku		347.56	346.58	345.73	344.84	343.92	343.08	342.20	341.23	340.38	339.46
Kilometraż drogi wojewódzkiej	14+923.90	14+943.60	14+963.70	14+983.30	15+003.70	15+023.80	15+044.10	15+064.80	15+085.40	15+106.00	15+126.55

Biuro Projektowe: "BRITECH" mgr inż. Arkadiusz Kołomyja NIP 815-180-80-69 tel.: 725 911 347 Zalesie 144, 37-125 Czarna REGON 385939782 e-mail: akolomyja@gmail.com				
Inwestor: Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie ul. T. Boya Żeleńskiego 19a, 35-105 Rzeszów		Lokalizacja: Reczpol		
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy: 164/2022		
Zadanie: Przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 884 Przemysł - Domaradz polegająca na budowie chodnika w km 14+683 - 15+382 strona prawa w miejscowości Reczpol		Rysunek: PROFIL PODŁUŻNY CHODNIKA		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Rafał LEŃ	PDK/0107/POOM/10	[Signature]	07.2023
Opracowujący:	mgr inż. Arkadiusz KOŁOMYJA	PDK/0202/POOD/12	[Signature]	07.2023
Pracownia projektowa:	BRITECH Arkadiusz Kołomyja		Skala: 1:100/500	Nr rys. 3.2