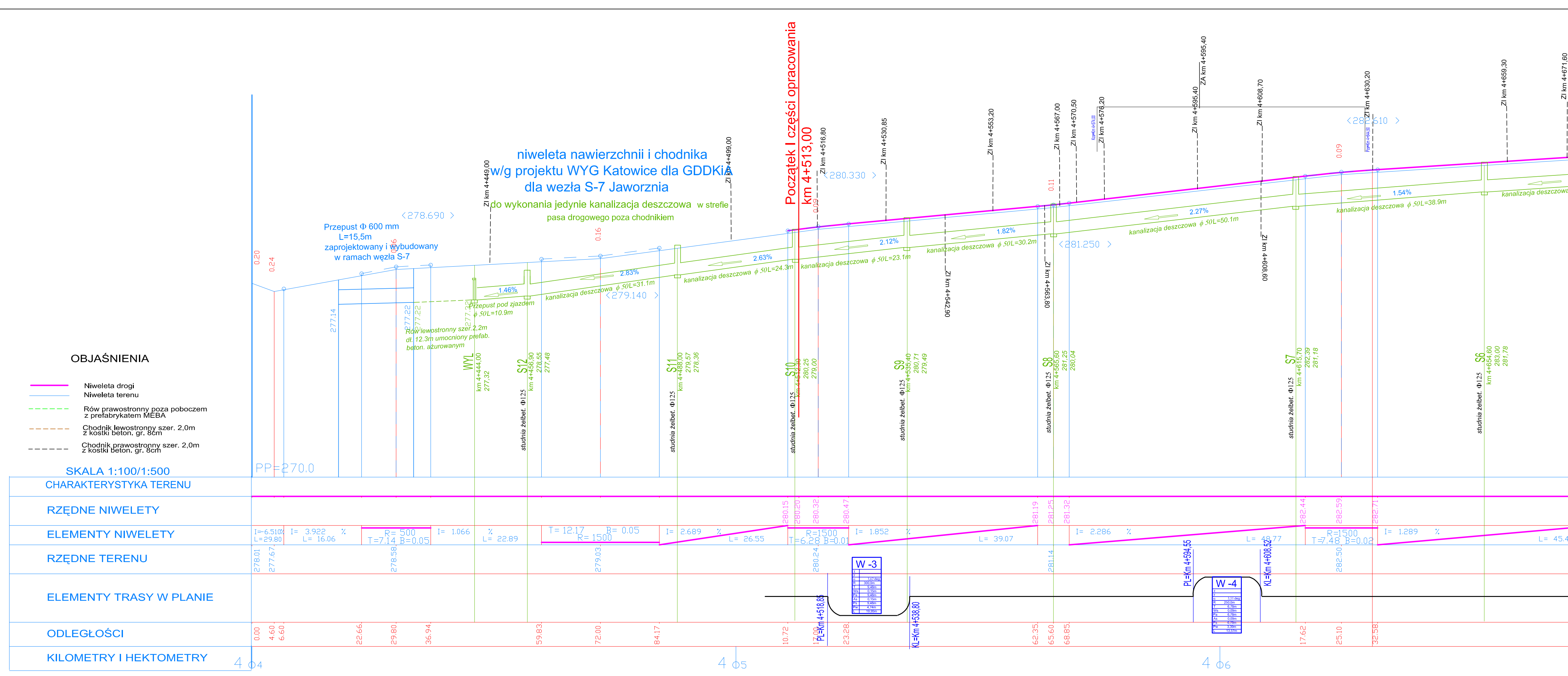


EKODORO spółka z o.o. ul. Rakowska 8D, 25-209 Kielce		Objekt: Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 761 w ramach zadania pn. "Przebudowa drogi wraz z budową chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej DW 761 na odcinku Zimierzka - Piekoszyn, gm. Piekoszyn, od km+0+00 do km+0+17,372mb, od km+0+18 do km+0+17,372mb, od km+0+18 do km+0+17,372mb, od km+0+18 do km+0+17,372mb"			
Wykonawcy:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:	Stadium:
Projektował:	mgr inż. Marian Zapart	DDOP-26-202/1688	03.2015r	<i>[Signature]</i>	P.B.W.
Opracował:	mgr inż. Alfred Mysior	WZDP-191/D/66	03.2015r	<i>[Signature]</i>	Branża: Drogowa
Sprawił:	mgr inż. Rajmund Pastuszko				Arkusz: 1
Skala:	Przedmiot rysunku:		Nr rysunku:	3	1
1: 500/ 1: 100	Profil podłużny rysunek zamienny		0.11		



**Początek i części opracowania
km 4+513.00**

niweleta nawierzchni i chodnika
w/g projektu WYG Katowice dla GDDKiA
dla wezła S-7 Jaworznia
do wykonania jedynie kanalizacja deszczowa w strefie
pasa drogowego poza chodnikiem

Przepust Φ 600 mm
L=15,5m
zaprojektowany i wybudowany
w ramach wezła S-7

- OBJAŚNIENIA**
- Niweleta drogi
 - Niweleta terenu
 - Rów prawostronny poza poboczem z prefabrykatem MESA
 - Chodnik lewostronny szer. 2.0m z kostki beton, gr. 8cm
 - Chodnik prawostronny szer. 2.0m z kostki beton, gr. 8cm

SKALA 1:1000/1:500	CHARAKTERYSTYKA TERENU	
	RZĘDNE NIWELETY	
	ELEMENTY NIWELETY	
	RZĘDNE TERENU	
	ELEMENTY TRASY W PLANIE	
	ODLEGŁOŚCI	
	KILOMETRY I HEKTOMETRY	