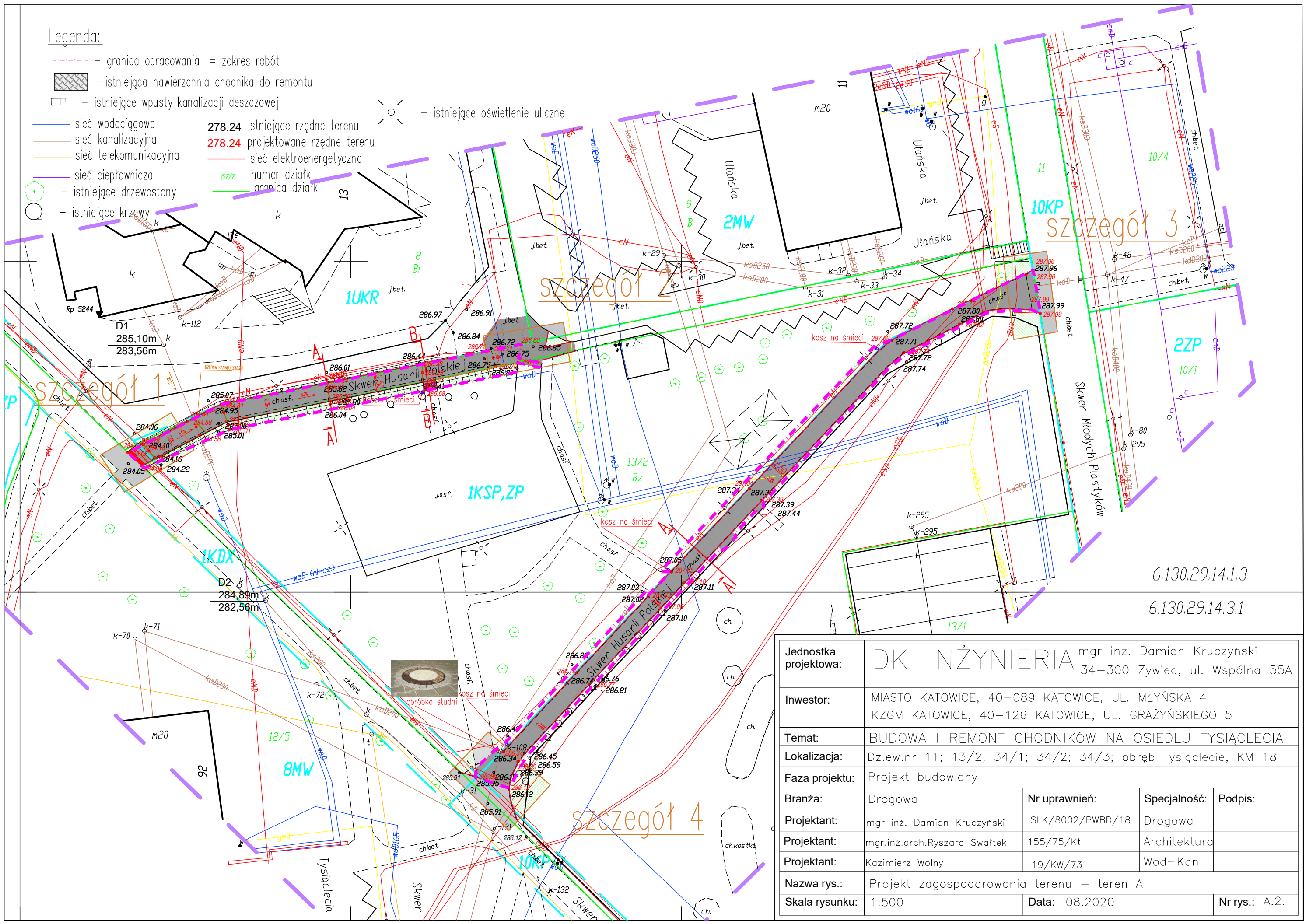


Legenda:

- granica opracowania = zakres robót
- istniejąca nawierzchnia chodnika do remontu
- istniejące wpusty kanalizacji deszczowej
- istniejące oświetlenie uliczne
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć telekomunikacyjna
- sieć ciepłownicza
- istniejące drzewostany
- istniejące krzewy
- 278.24 istniejące rzędne terenu
- 278.24 projektowane rzędne terenu
- 57/7 numer działki
- granica działki



6.130.29.14.1.3

6.130.29.14.3.1

Jednostka projektowa:	DK INŻYNIERIA mgr inż. Damian Kruczyński 34-300 Żywiec, ul. Wspólna 55A			
Inwestor:	MIASTO KATOWICE, 40-089 KATOWICE, UL. MŁYŃSKA 4 KZGM KATOWICE, 40-126 KATOWICE, UL. GRAŻYŃSKIEGO 5			
Temat:	BUDOWA I REMONT CHODNIKÓW NA OSIEDLU TYSIĄCLECIA			
Lokalizacja:	Dz.ew.nr 11; 13/2; 34/1; 34/2; 34/3; obręb Tysiąclecie, KM 18			
Faza projektu:	Projekt budowlany			
Branża:	Drogowa	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Damian Kruczyński	SLK/8002/PWBD/18	Drogowa	
Projektant:	mgr.inż.arch.Ryszard Swałtek	155/75/Kt	Architektura	
Projektant:	Kazimierz Wolny	19/KW/73	Wod-Kan	
Nazwa rys.:	Projekt zagospodarowania terenu – teren A			
Skala rysunku:	1:500	Data:	08.2020	Nr rys.: A.2.