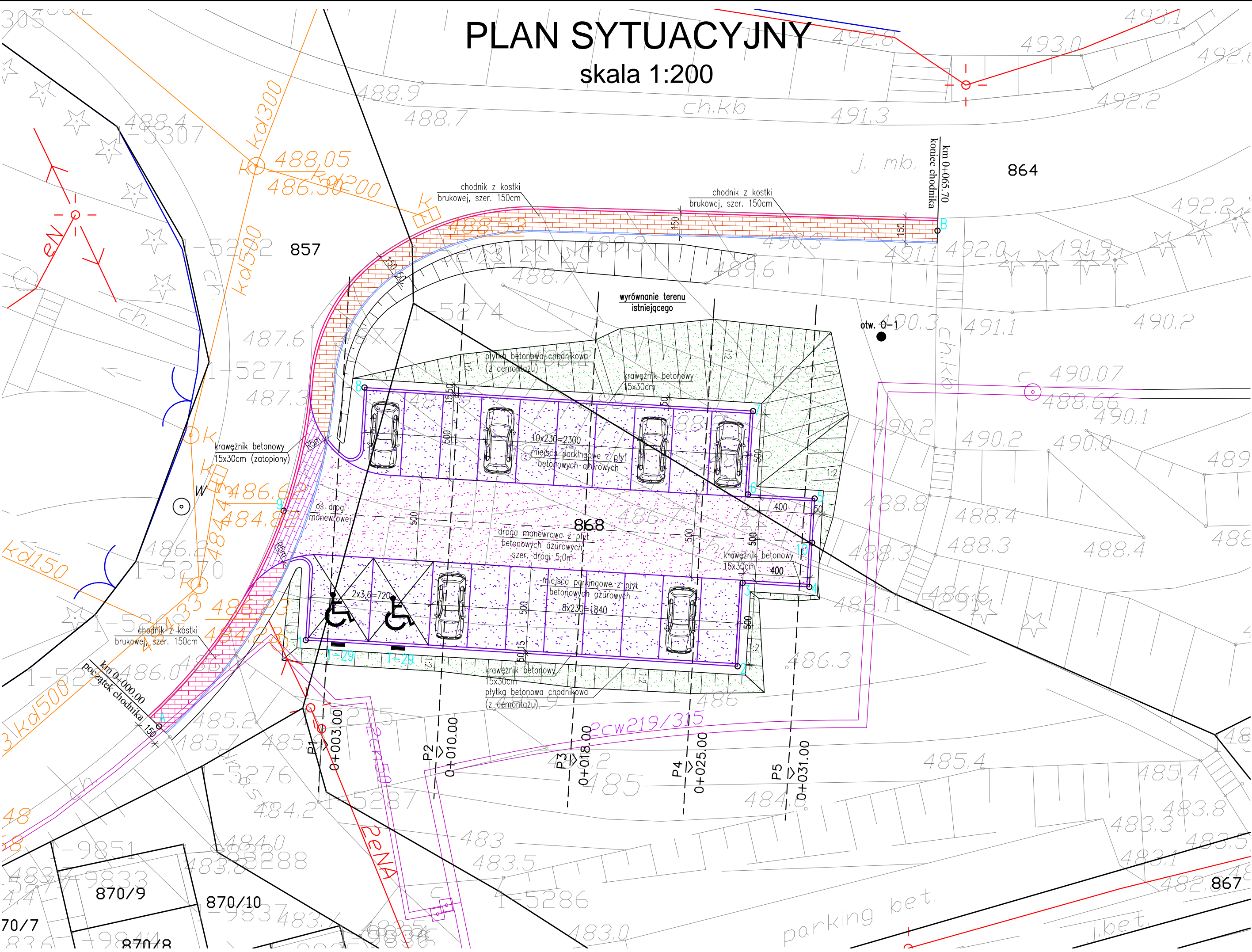


PLAN SYTUACYJNY
skala 1:200



lokalizacja punktu	współrzędne charakterystyczne
1 - obrys parkingu	X=8397284.86 Y=5478205.97
2 - obrys parkingu	X=8397310.71 Y=5478204.41
3 - obrys parkingu	X=8397311.02 Y=5478209.40
4 - obrys parkingu	X=8397315.01 Y=5478209.16
5 - obrys parkingu	X=8397315.32 Y=5478214.45
6 - obrys parkingu	X=8397311.33 Y=5478214.69
7 - obrys parkingu	X=8397311.64 Y=5478219.68
8 - obrys parkingu	X=8397288.38 Y=5478221.09
9 - oś parkingu	X=8397283.54 Y=5478213.72
10 - oś parkingu	X=8397315.17 Y=5478211.80
A - początek chodnika	X=8397276.09 Y=5478200.81
B - koniec chodnika	X=8397322.68 Y=5478230.47

LEGENDA

- Granicz ewidencyjna działek
Nr działki
- 864
- Projektowane miejsca postojowe z płyt betonowych ażurowych
- Projektowana droga manewrowa z płyt betonowych ażurowych
- Projektowany chodnik dla pieszych o nawierzchni z kostki brukowej gr. 6cm odcinek nowo wykonywany
- Projektowany chodnik dla pieszych na szerokości projekt. zjazdu z kostki brukowej gr. 8cm (kolorowej)
- Odcinek adaptacji istniejącego chodnika z kostki brukowej gr. 6cm. Demontaz i ponowne wbudowanie
- SKARPY WYKOPY/NASYPU umocnione za pomocą humusowania
- T-29 Znak pionowy oznaczenia miejsc dla osób niepełnosprawnych

OZNACZENIE IST. SIECI UZBROJENIA TERENU

- cn sieć ciepłownicza
- wB50 sieć wodociągowa
- kl100 kanalizacja
- o sieć teletechniczna napowietrzna
- o sieć teletechniczna napowietrzna

UWAGA:
Miejsca postojowe należy wyznaczyć za pomocą linii ciągłych malowanych ręcznie (wg przedmiaru robót i specyfikacji)

Biuro Projektowe: "PGM PROJEKT"		mgr inż. Piotr Gaździk Przysiętnica 651 36-200 Brzozów		NIP 686-157-80-11 REGON 363002414		tel. kom. 663 353 245 e-mail: pioga85@o2.pl			
Inwestor: Gmina Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1; 38-700 Ustrzyki Dln.				Przedsięwzięcie: BUDOWA STANOWISK PARKINGOWYCH					
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY				Nr umowy: UMOWA					
Objekt: Budowa parkingu położonego przy ul.Dobrej k/szkoły na działkach ewidencyjnych nr 864, 868 i 857				Rysunek: PLAN SYTUACYJNY					
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko:		Nr uprawnień:		Podpis:		Data:	
Projektant:		mgr inż. Rafał LEŃ		PDK/0202/POOD/12				05.2016	
Opracowujący:		mgr inż. Piotr GAŹDZIK		PDK/0079/PWOM/14				05.2016	
Pracownia projektowa:		PGM PROJEKT 		Projekty budowlane i wykonawcze, ekspertyzy i przeglądy obiektów mostowych, nadzory inwestorskie		Skala:		Nr rys.	
						1:200		2	