

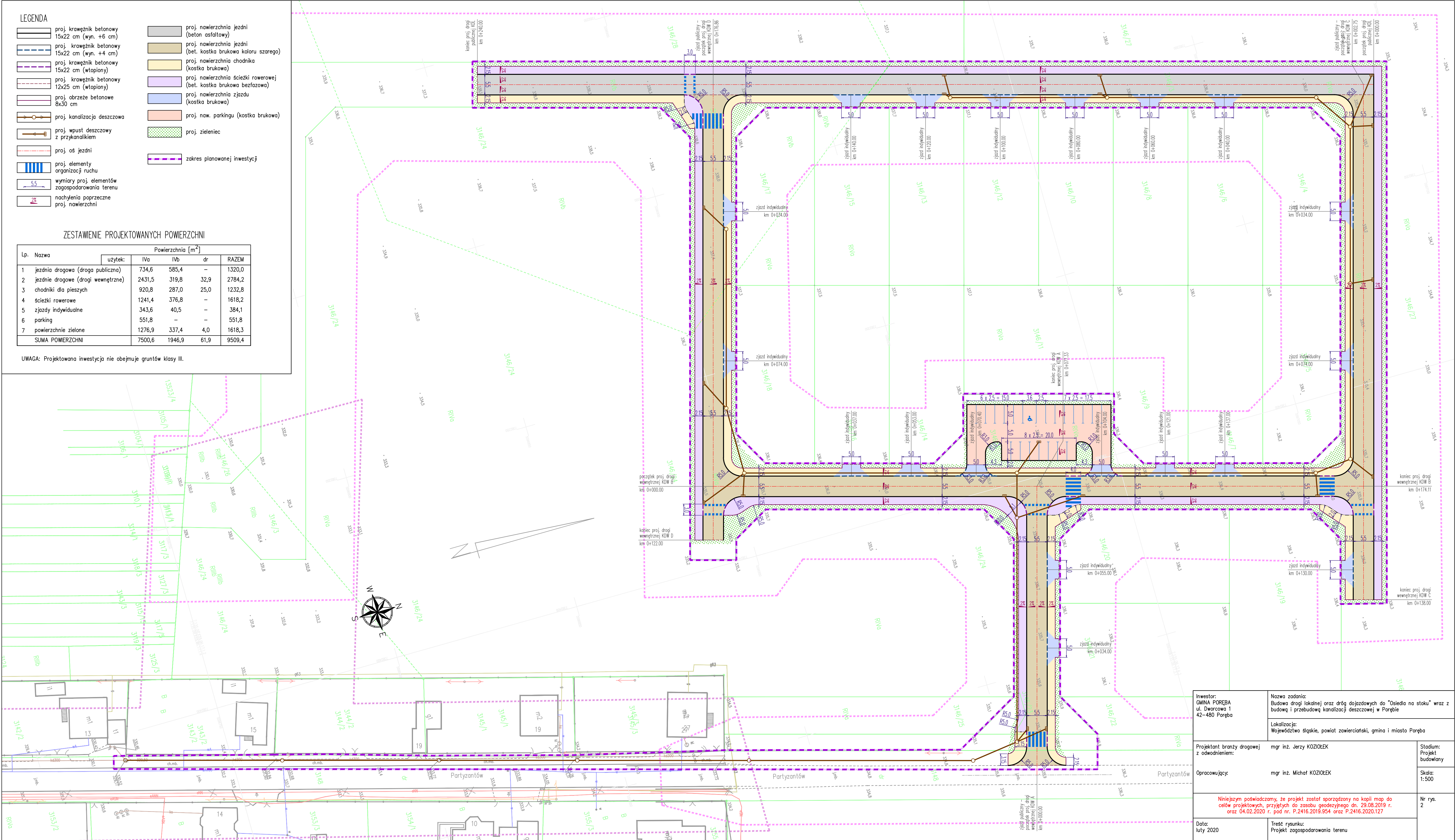
LEGENDA

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|--|---|--|-----------------------------------|--|-----------------------------|--|---|--|-----------------|--|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--|--------------------------------------|--|-----------------|--|------------------------------|
| | proj. krawężnik betonowy
15x22 cm (wyn. +6 cm) | | proj. krawężnik betonowy
15x22 cm (wyn. +4 cm) | | proj. krawężnik betonowy
15x22 cm (wtopiony) | | proj. krawężnik betonowy
15x25 cm (wtopiony) | | proj. obrzeże betonowe
8x30 cm | | proj. kanalizacja deszczowa | | proj. wpust deszczowy
z przykanalikiem | | proj. oś jezdni | | proj. elementy
organizacji ruchu | | wymiary proj. elementów
zagospodarowania terenu | | nachylenia poprzeczne
proj. nawierzchni | | proj. nawierzchnia jezdni
(beton brukowa koloru szarego). | | proj. nawierzchnia jezdni
(bet. kostka brukowa koloru szarego). | | proj. nawierzchnia chodnika
(kostka brukowa) | | proj. nawierzchnia ścieżki rowerowej
(bet. kostka brukowa beżowa) | | proj. nawierzchnia zjazdu
(kostka brukowa) | | proj. naw. parkingu (kostka brukowa) | | proj. zieleniec | | zakres planowanej inwestycji |
|--|---|--|---|--|---|--|---|--|-----------------------------------|--|-----------------------------|--|---|--|-----------------|--|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--|--------------------------------------|--|-----------------|--|------------------------------|

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH POWIERZCHNI

Lp.	Nazwa	Powierzchnia [m ²]				
		użytek:	I/a	I/b	dr	RAZEM.
1	jeźdnia drogowa (droga publiczna)		734,6	583,4	–	1320,0
2	jeźdnie drogowe (drogi wewnętrzne)		2431,5	319,8	32,9	2784,2
3	chodniki dla pieszych		920,8	287,0	25,0	1232,8
4	ścieżki rowerowe		1241,4	376,8	–	1618,2
5	zjazdy indywidualne		343,6	40,5	–	384,1
6	parking		551,8	–	–	551,8
7	powierzchnie zielone		1276,9	337,4	4,0	1618,3
SUMA POWIERZCHNI			7500,6	1946,9	61,9	9509,4

UWAGA: Projektowana inwestycja nie obejmuje gruntów klasy III.



Inwestor: GMINA PORĘBA ul. Dworcowa 1 42-480 Poręba	Nazwa zadania: Budowa drogi lokalnej oraz dróg dojazdowych do "Osiedla na stoku" wraz z budową i przebudową kanalizacji deszczowej w Porębie	
	Lokalizacja: Województwo śląskie, powiat zawierciański, gmina i miasto Poręba	
Projektant branży drogowej z odwodnieniem:	mgr inż. Jerzy KOZIŁOŁEK	Stadium: Projekt budowlany
Opracowujący:	mgr inż. Michał KOZIŁOŁEK	Skala: 1:500
Niniejszym podświadczamy, że projekt został sporządzony na kopii map do celów projektowych, przyjętych do zasobu geodezyjnego dn. 29.08.2019 r. oraz 04.02.2020 r. pod nr. P.2416.2019.954 oraz P.2416.2020.127		Nr rys. 2
Data: luty 2020	Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	