

PLAN SYTUACYJNY ETAP II i III

SKALA 1:500

LEGENDA:

- projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm wystający (+12 cm od rzędnych nawierzchni wg. PZT)
- projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm wtopiony
- projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm (+ 2 cm od rzędnych nawierzchni wg. PZT)
- projektowana krawędź zjazdu bitumicznego
- rzędne nawierzchni i spadki
- A - projektowany budynek stacji przelundkowej - etap I (wg. projektu branży architektonicznej)
- B - projektowany budynek garażowo-gospodarczy - etap I (wg. projektu branży architektonicznej)
- C - projektowana waga samochodowa - etap I (wg. projektu branży architektonicznej)
- D - projektowana myjnia samochodowa (kół i podwozi) - etap I (wg. projektu branży architektonicznej)
- E - projektowany punkt tankowania (zbiornik poj. 2800 L) - etap I (wg. projektu branży architektonicznej)
- F - plac utwardzony na kontener na śmieci - etap I
- G - projektowany budynek administracyjno-socjalny z częścią magazynową - etap II, (wg. projektu branży architektonicznej)
- H - projektowany budynek odbioru i składowania odpadów (wg. projektu branży architektonicznej)
- segment a (wiała) - etap II, segment b - etap III
- I - projektowana ścieżka edukacyjna - etap II (wg. projektu branży architektonicznej)
- J - plac utwardzony na kontener na śmieci - etap II (wg. projektu branży architektonicznej)
- K - stanowisko wagi mobilnej - etap II (wg. projektu branży architektonicznej)
- projektowane ogrodzenie (wg. projektu branży architektonicznej)
- granice działek
- projektowane przyłącze oraz instalacja kanalizacji deszczowej (wg. projektu branży sanitarnej)
- projektowane przyłącze oraz instalacja kanalizacji sanitarnej (wg. projektu branży sanitarnej)
- projektowane przyłącze wodociągowe oraz instalacja wodociągowa (wg. projektu branży sanitarnej)

Niniejsza mapa stanowi wydruk skanowanej mapy do celów projektowych zgodny z oryginałem mapy wykonanej przez uprawnionego geodetę Reginę Usidus i wydanej przez PODGiK w Pisz przyjątej do zasobu geodezyjnego pod numerem P.2816.2017.161 z dnia 22.02.2017r. załączonej do dokumentacji projektowej.

WÓJ OBŚŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka		Branża	Drogowa	NR. RYS.
Inwestor		Faza	P.B.	Skala 1:500
Adres bud.		Data	kwiecień 2017	3
Nazwa opracowania		PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE PISZ		
Nazwa rysunku		PLAN SYTUACYJNY ETAP II i III		
Zespół autorski				
Projektant		mgr inż. Leszek Chmielewski Nr upr.bud. 66/94/Os specjalność:drogowa		
Opracował		mgr inż. Artur Cielerski inż. Renata Cielerska		