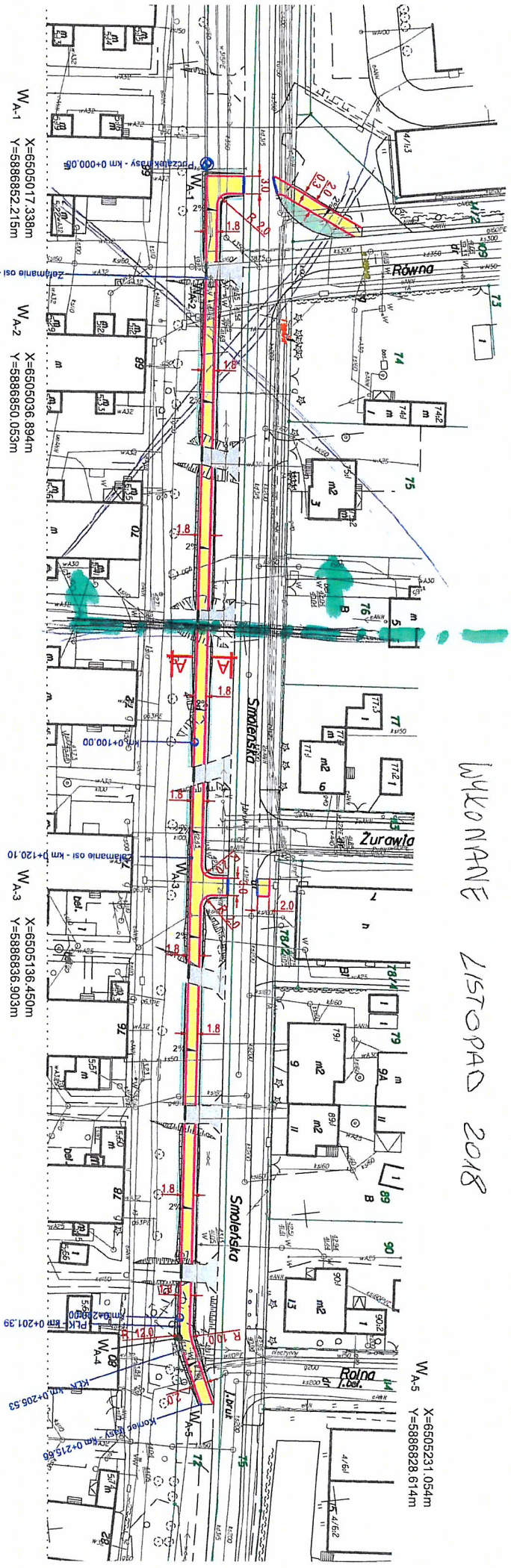


ZAKRES DO WYKONANIA W 2020 R.

WYKONANE LISTOPAD 2018



Zaszkolzonego Dokumentacji Projektowej w Wydziale Architektury i Urbanistyki, ul. Piłsudskiego 29, 00-974 Warszawa, tel. 22 629 42 00, fax 22 629 42 01, e-mail: biuro@pau.gov.pl

Publikacja ta nie jest dokumentem, który może być używany do celów innych niż te, dla których została opracowana. Wszelkie prawa zastrzeżone. Nie należy kopiować, rozpowszechniać, wypożyczać ani w inny sposób udostępniać niniejszą publikację bez zgody wydawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone.

NECISA PROJEKTA GEOTECHNIKA
Geotechnika i Inżynieria Geotechniczna w Wydziale Architektury i Urbanistyki
P.0461.2018.12.95
 22 MAJ 2018 r.
 ul. Piłsudskiego 29, 00-974 Warszawa

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 Skala 1:500

Projektant: **NECISA PROJEKTA GEOTECHNIKA**
 ul. Piłsudskiego 29, 00-974 Warszawa
 tel. 22 629 42 00, fax 22 629 42 01, e-mail: biuro@pau.gov.pl

Wykonawca: **IPH-AUTOMAT**
 ul. Piłsudskiego 29, 00-974 Warszawa
 tel. 22 629 42 00, fax 22 629 42 01, e-mail: biuro@pau.gov.pl

Wzrost: 23012008 / 1

Robert Jankowski



- Objaśnienia**
- proje. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej
 - proje. obrzeża betonowe 8x30 na lawie betonowej z oporem
 - proje. krawężnik 15x22 na dośpiałach do jezdni wysł. 2 cm
 - os. trasy w śladzie południowej krawędzi chodnika
 - punkty główne osi trasy
 - proje. trawniki
 - nawierzchnia istniejących zjazdów do których dowiązany będzie chodnik
 - istniejące krzewy Liłaka do wycinki

Dane łuku kołowego
 alpha = -21.9847 GRAD
 TT = 2.19m T2 = 2.19m
 L = 4.14m R = 12.00m

BUDOWA WIADEMNIATEK PALIKI		ul. Chodkiewicza 15, 85-065 Bydgoszcz	
Opis	Stadium	Uprawnienia	Podpis
Budowa chodnika w pasie ul. Smoleńskiej w Wydziale Architektury i Urbanistyki ul. Równa do ul. Równa	projekt	KUB/01.28/P000/08	
Przedmiot opracowania	Wykonawca	IPH-AUTOMAT	
Plan sytuacyjny	Data	18 czerwca 2018	
	Skala	1:500	
	Wzrost	1	