



LEGENDA:

- proj. osie

- proj. krawężnik / opomnik / obrzeże

- linia terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych

- regulacja wysokościowa zaworów - sieć gazuwa

- regulacja wysokościowa zaworów - wodociąg

- regulacja wysokościowa studni - kanalizacja

- wymiana włazów wraz z regulacją wysokościową studni - kanalizacja

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

SD PROJEKT s.c.

ul. Szymborska 10/8

60-254 Poznań

SD PROJEKT

NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Burmistrz Ślesznic - Gmina Ślesznic

ul. Jana Pawła II 12

55-011 Ślesznic

TEMAT

OPRACOWANIA:

STADIUM:

SPECJALNOŚĆ:

Budowa ulicy Polnej w Iwinach

- ETAP I od km ok. 0+386 do km ok. 0+886

PROJEKT WYKONAWCZY

DROGOWA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Robert CYRKIEL	WKPI/0086/POOD/08	
	mgr inż. Wojciech SULIKOWSKI	WKPI/0301/POOD/13	
	inż. Paulina ŚLUSARSKA	-	
OPRACOWALI	mgr inż. Karolina JASIŃSKA	-	
	inż. Adrian NOWAK	-	
	mgr inż. Mateusz GAWSKI	-	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech MIKOŁAJCZYK	WKPI/0300/PWOD/09	

DATA:

TYTUŁ RYSUNKU

grudzień 2019 r.

PLAN REGULACJI WYSOKOŚCIOWEJ

SKALA:

RYS. NR

1:500

D-8

plik projektowy: 400_ps_57.dgn

PDF: 400_ps_57_prs_e1_297mm_k.pdf