



Legenda:

- Numery działek objętych inwestycją
- Istniejące granice działek,
- Proj. oś drogi gminnej,
- Proj. krawężnik betonowy 15x30cm, wystający
- Proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm
- Proj. opornik betonowy zatopiony 12x25cm
- Proj. obrzeże betonowe 8x30cm
- Proj. pobocze gruntowe ulepszone
- Proj. ściek z betonowej kostki brukowej
- Proj. nawierzchnia drogi gminnej z betonu asfaltowego
- Proj. chodnik z betonowej kostki brukowej HOLLAND o gr. 8 cm k. szary
- Proj. nawierzchnia zjazdów do posesji z betonowej kostki brukowej, kolor czerwony
- Istn. drzewa do wycinki
- Istn. hydrant do likwidacji
- Proj. hydrant podziemny DN80
- Istniejąca szafka oświetleniowa "Oświetlenie drogowe 576"
- Projektowana oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED o mocy 30W, montowana bezpośrednio na słupie aluminiowym

PARAMETRY TECHNICZNE DROGI GMINNEJ:

- klasa drogi gminnej - D (dojazdowa),
- szerokość jezdni drogi gminnej - 5,00 m,
- nawierzchnia drogi gminnej z betonu asfaltowego,
- kategoria ruchu KR-2
- obciążenie 100kN

BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przyłucki		68-110 Rzepin, ul. Konwali kom. 692481085 NIP 925-146-45-02 REGON	
PROJEKT:	„PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. JAGIELLOŃCZYKA W SŁUBICIE		
RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:500		
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia:	data i podpis:
PROJEKTANT BRANŻY DROGOWEJ:	mgr inż. Wojciech Przyłucki	mgr inż. W. Przyłucki uprawnienia do sporządzania projektów drogowych	02.2020 
PROJEKTANT branży sanitarnej:	mgr inż. Rafał Michałak	mgr inż. R. Michałak uprawnienia do sporządzania projektów sanitarnych	02.2020 
PROJEKTANT branży elektr.:	Kazimierz Borkowski	mgr inż. K. Borkowski uprawnienia do sporządzania projektów elektrycznych	02.2020
DATA: LUTY 2020			