



LEGENDA:

- chodnik z kostki betonowej czerwonej
- zjazdy do posesji z kostki betonowej bezfazowej (kolor grafit)
- nawierzchnia z betonu asf.
- ścieżka rowerowa z kostki betonowej bezfazowej szarej
- parkingi z kostki betonowej bezfazowej szarej
- pobocze utwardzone
- proj. przepusty pod zjazdami \varnothing 400 mm, L=8,0m
- skarpa / zielen
- proj. kanalizacja deszczowa / wpusty / studnie
- krawężnik betonowy wystający 15x30x100 cm
- oś drogi z kilometrażem
- pobocze utwardzone
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- krawężnik najazdowy "wtopiony" 20x22x100 cm
- linia terenu niezbędna dla inwestycji
- linia podziału terenu -do procedury ZRID
- krawędź jezdni

- LEGENDA BRANŻY ELEKTRYCZNEJ**
- projektowana lampa oświetlenia drogowego h=9 m
 - projektowana lampa parkowa h=6 m
 - projektowana lampa doświetlenia przejścia dla pieszych
 - projektowany kabel YAKY 4 x 25
 - projektowana sieć kablowa nn-przebudowa kolizji
 - sieć do likwidacji w ramach przebudowy kolizji

- OZNACZENIA: - branża teletechniczna**
- istn. kanalizacja teletechniczna sieci GCI
 - proj. kanał technologiczny 1xDVK110/3+3xHDPE40/3.7+wiązka mikrokanalizacji NET DB7x10/8
 - proj. rury osłonowe HDPEp140/8
 - proj. studnie kablowe SKR-1

projektowana szafka sterująca oświetleniem drogowym (przyłącze do sieci będzie budowane po zaprojektowaniu zasilania przez ENEA Operator wg warunków przyłączenia nr 16875/202/OD5/ZR2)

Włączenie do istniejącej kanalizacji deszczowej Dn315mm

WIERZBOWA KONEC OPRACOWANIA: km 0+510.54
KO: Km=0+510.54 m
Y=6424573.76
X=5815790.68

PWK PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO, KOMUNIKACJA		
TYTUŁ: ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH -UL.: AKACJOWEJ, WARSZTATOWEJ I WIERZBOWEJ W GMINIE SUCHY LAS		
OBIEKT: DROGA, ODWODNIENIE, LINIA OŚWIETLENIOWA, KANAŁ TECHNOLOGICZNY, KOLIZJE Z LINIA nn		
PROJEKTANT: b. drogowy	JAN WYRWIŃSKI upraw. nr 128/82/ZG	15.01.2020 r.
SPRAWDZIŁ: b. drogowy	mgr inż. ADAM STRZESZYŃSKI upraw. nr LBS/0035/PWOD/12 -specjalność drogowy	15.01.2020 r.
PROJEKTANT: b. sanitarna	mgr inż. KATARZYNA KLEPANDO upraw. nr WAM/0143/PWOS/13	15.01.2020 r.
SPRAWDZIŁ: b. sanitarna	mgr inż. BARTOSZ SOWA upraw. nr WAM/0131/POOS/13	15.01.2020 r.
PROJEKTANT: b. elektryczna	mgr inż. WALDEMAR OLCZAK upraw. nr 29/98/ZG	15.01.2020 r.
SPRAWDZIŁ: b. elektryczna	mgr inż. ADAM STURMER upraw. nr 45/2001/GW	15.01.2020 r.
PROJEKTANT: b. telekom.	mgr inż. ZBIGNIEW CHUDZIŃSKI upraw. nr 2069/00/U	15.01.2020 r.
SPRAWDZIŁ: b. telekom.	mgr JERZY CIENKOSZ upraw. nr 2053/00/U	15.01.2020 r.
OPRACOWAŁ:	mgr inż. MARCIN PILCH	15.01.2020 r.
OPRACOWAŁ:	mgr inż. TADEUSZ WYRWIŃSKI	15.01.2020 r.
TYTUŁ RYS.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - KONCEPCJA	
SKALA:	1 : 500	
		rys.nr 3