



LEGENDA:
Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych
nr P.2417.2018.3293 z dn. 2018-10-03

GRANICA OPRACOWANIA = OBSZAR ODDZIAŁYWANIA W
OPARCIU O ART. 3 PKT 20 PRAWA BUDOWLANEGO

ZAGOSPODAROWANIE PROJEKTOWANE:

- PROJEKTOWANA ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU
- POWIERZCHNIA UTWARDZONA-NAWIERZCHNIA ASFALTOWA
- POWIERZCHNIA UTWARDZONA KOSTKA BRUKOWA
BETONOWA
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNĄ-TEREN ZIELONY TRAWNIK
- PROJEKTOWANE SKARPY
- PROJEKTOWANE KORYTO DRENAŻOWE
- PROJEKTOWANE SCHODY
- PROJEKTOWANY, SZCZELNY ZBIORNIK ŻELBETOWY
NA WODĘ DESZCZOWĄ O POJEMNOŚCI 6M³
- MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
- GŁÓWNE WEJŚCIA DO KLATEK SCHODOWYCH I DO
BUDYNKU
- PROJEKTOWANE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE
- ISTNIEJĄCY ZJAZD Z UL. STRAŻACKIEJ
- PROJEKTOWANA FURTKA W OGRODZENIU
- IŁOŚĆ KONDYGNACJI
- GARAŻE DO ROZBIÓRKI
- ISTNIEJĄCY HYDRANT

GRANICE:

- GRANICE WŁASNOŚCI TERENU
- GRANICE TERENU INWESTYCJI

ZAGOSPODAROWANIE ZIELENI

- PROJEKTOWANE NASADZENIA DRZEW

- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA PROWADZONA
W ZIEMI W RURZE OSŁONOWEJ
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA PROWADZONA
W ZIEMI
- ISTNIEJĄCA LINIA NAPIĘCIOWA nn DO LIKWIDACJI
- PROJEKTOWANY SŁUP KRAŃCOWY E10,5/10 (SŁUP POSADOWIĆ W OSI ISTNIEJĄCEJ
LINII NAPIĘCIOWEJ nn)
- SŁUP LATARNI + OPRAWA OŚWIETLENIOWA
- PROJEKTOWANA SKRZYŃKA Z WYŁĄCZNIKIEM POŻAROWYM
- PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWO LICZNIKOWE (WŁASNOŚĆ TAURON)
- PROJEKTOWANA SZCZELNA STUDZIENKA KABLOWA (WYPROWADZENIE
LINII ŚWIATŁOWODOWEJ NA SŁUP)
- ISTNIEJĄCY SŁUP DO LIKWIDACJI
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA nn TYPU YAKXS 4x120; YAKXS 4x35,
kanalizacja OPTO40
RURA OSŁONOWA DVK110
BEDNARKA FeZn 25x4

- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA
LINIA ZASILAJĄCA WLZ
LINIA ŚWIATŁOWODOWA (12 WŁÓKIEN JEDNOMODOWYCH)
RURA OSŁONOWA 2x OPTO32
BEDNARKA FeZn 25x4
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA
LINIA ZASILAJĄCA LATARNIE, MONITORING; YKXS 5X6
LINIA ŚWIATŁOWODOWA DO KAMER (4 WŁÓKNA JEDNOMODOWE DO KAŻDEJ KAMERY)
RURA OSŁONOWA 2x OPTO32
LINIA ZASILAJĄCA VIDEOMOFON ORAZ BRAMĘ WIAZDOWĄ
RURA OCHRONNA DVK110 – POD BRAMĄ WIAZDOWĄ
BEDNARKA FeZn 25x4
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA ZASILAJĄCA POMPE CIEPŁA – POWIETRZNA
- VIDEOMOFON
- PRZYŁĄCZE TYPU AsXSn 4X16 DO BUDYNKU NR 84,
SŁUP PRZELOTOWY ZABUDOWAĆ W OSI ISTNIEJĄCEGO PRZYŁĄCZA
- MONITORING ZABUDOWANY NA LATARNI

PROJEKTOWAŁ Przemysław Stana upr. nr SLK/0815/PWOE/05	43-300 Bielsko Biała ul. Karpacka 22 tel. +48 606 701 407 email: biuro@lambert-projekt.pl	LAMBERT Projekt Spółka z o.o.
SPRAWDZIŁ Stanisław Sadleir upr. nr 127/93 B-B	LOKALIZACJA: Żywiec Moszczanica, ul. Strażacka 3 działka nr 563/4; 565/3; 568/8	DATA VI 2021
Branża Elektryczna	INWESTOR: Miasto Żywiec 34-300 Żywiec, ul. Rynek 2	RYS. NR EZ1
	OBIEKT/TEMAT: Rozbudowa i nadbudowa Ochotniczej Straży Pożarnej w Żywcu Moszczanicy	SKALA: 1:500
	RYSUNEK: Rzut dachu - instalacja odgromowa	