



LEGENDA:

	LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN
	LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN - PODZIAŁ GEODEZYJNY
	OBOWIĄZEK BUDOWY/PREZEBUDOWY SIECI UZBROJENIA TERENU
	OBOWIĄZEK BUDOWY/PREZEBUDOWY URZĄDZEN WODNYCH LUB URZĄDZEN WODNYCH SZKIELETOWYCH
	OBOWIĄZEK BUDOWY/PREZEBUDOWY INNYCH DRÓG PUBLICZNYCH
	OBOWIĄZEK BUDOWY/PREZEBUDOWY ZAJAZDÓW

	KRAWIECZNIK GRANITOWY WNIOSIONY 12CM PPT
	KRAWIECZNIK GRANITOWY WNIOSIONY 4CM PPT (PERSOEN RONDA)
	KRAWIECZNIK GRANITOWY WNIOSIONY 0CM PPT
	KRAWIECZNIK BETONOWY (ZAJAZDOWY) WNIOSIONY 0CM PPT
	OBREZĘŻE BETONOWE
	OS
	KRAWIECZ JEZDNI
	KRAWIECZ POBOCZA
	RÓW
	RÓW UMOJCONIONY AZUROWYM PIĘTYMI BETONOWYMI

LEGENDA - SIECI SANITARNE:

	PROJEKTOWANY KANAL SANITARNY
	LIKwidACJA ISTNIEJĄCEGO KANAKU SANITARNEGO
	PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACYJNA
	PROJEKTOWANY WODOCIĄG
	LIKwidACJA ISTNIEJĄCEGO WODOCIĄGU
	PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA
	PROJEKTOWANY HYDRANT PROZ.
	PROJEKTOWANA ZASŁEPKA

LEGENDA - TELEKOMUNIKACJA:

	PROJ. STUDNIA KABLOWA Wł. ORANGE PL
	PROJ. SŁUPEK KABLOWY Wł. ORANGE PL
	PROJ. KANALIZACJA KABLOWA Wł. ORANGE PL
	PROJ. RURÓW KABLOWY / KABEL ZIEMNY Wł. ORANGE PL
	DEMONIĄZ SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ Wł. ORANGE PL
	PROJ. MIKROKANALIZACJA / KABEL OPTYCZNY ZIEMNY Wł. NET-BIS
	SITN. STUDNIA KABLOWA DO REGULACJI Wł. NET-BIS
	DEMONIĄZ SITN. SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ Wł. NET-BIS
	PROJ. RURA OSŁONOWA

ORIENTACJA

LEGENDA - SIECI ELEKTRYCZNE, OŚWIETLENIE, KANAL TECHN.:

	PROJEKTOWANY KABEL OŚWIETLENIOWY TYPU YAKXS 4x35mm ² W RURZE OSŁONOWEJ KARBOWANEJ GIEKIEJ F150MM
	PROJEKTOWANA LATARNA DROGOWA LED 59.5W 3700LM 4000K OPTYKA STU-M-DROGOWA SŁUP STAŁH=8M KĄT 10st WRS.=1M
	PROJEKTOWANA LATARNA DROGOWA LED 75.5W 10510LM 4000K OPTYKA STU-W-SZEROKA SŁUP STAŁH=8M KĄT 10st WRS.=1M
	PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA SZTYWNA NA KABLU OŚWIEL.
	PROJEKTOWANA LINA KABLOWA ELEKTROENERGETYCZNA NN
	PROJEKTOWANA LINA ELEKTROENERGETYCZNA NAPOWIERZCHNA NN
	ISTNIEJĄCA LINA KABLOWA DO DEMONTAŻU
	PROJEKTOWANY SŁUP LINII ELEKTROENERGETYCZNEJ NN BETONOWY TYPU E
	ISTNIEJĄCA OPRAWA OŚWIETLENIA NA SŁUPIE ELEKTROENERGETYCZNYM DO DEMONTAŻU
	PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA BETONOWA PREFABRYKOWANA
	PROJEKTOWANA PREFABRYKOWANA TYPU SKO-29
	PROJEKTOWANY KANAL TECHNOLOGICZNY KIU - ULICZNY
	RURY: 1x125 HDPE+3x40 HDPE+MIKRORURY 4x12
	PROJEKTOWANY KANAL TECHNOLOGICZNY KIP - PRZEPUSTOWY
	RURY: 1x125 HDPE+3x40 HDPE+4x12 W HDPE 125

**ROZBUDOWA DRÓGI POWIATOWEJ NR 1241K
WIEŁKA WIEŚ - BOCZKOWICE - SŁABOSZÓW**

INWESTOR:
POWIAT MIEGICHOWSKI
ul. Radawicka 12
32-200 Miechów

PROJEKTANT:
ADM PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Kosiowej Jaskini 5
26-080 Ocieciny

tytuł zadania: PROJEKT BUDOWLANY
zadanie: msc. Opocz. Zgymuntów

data wykonania: 2022-09
data projektu: 2022-09
skala: 1:500

autorzy projektu: mgr inż. Tomasz Woznycki / SMW/0124/PW/E/13 / akłw
opracowanie: mgr inż. Irena Wyncorczyk / PAB-EG-03

sygnatura: mgr inż. Irena Wyncorczyk / 63/154/76 / akłw

WSTĘPIE PRAWA ZWIĄZANE:
Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniego zezwolenia autorów zabroniona