



ELEMNTY PROJEKTOWANE

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

- projektowany kanał technologiczny

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

- projektowana linia kablowa nN - przebudowa sieci
- projektowana linia kablowa SN - przebudowa sieci
- projektowany słup oświetleniowy
- projektowana linia kablowa oświetleniowa
- projektowana szafa oświetleniowa

BRANŻA DROGOWA

- oś jezdni
- projektowany krawężnik betonowy
- projektowane obrzeże betonowe 30 x 8 cm
- projektowany ciek przykrawężnikowy
- projektowana jezdnia o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
- projektowany zjazd do posesji o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
- projektowana droga dla pieszych / wejście do posesji o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
- projektowana nawierzchnia pasów ostrzegawczych i pasów prowadzących (FON) w miejscu przejść dla pieszych i sugerowanych przejść dla pieszych
- projektowane wyniesione skrzyżowanie/ próg zwalniający z betonowej kostki brukowej
- projektowane pobocze utwardzone o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
- projektowany zieleniec

BRANŻA SANITARNA

- projektowany wpuszcznik uliczny
- projektowana studnia rewizyjna
- projektowany kolektor deszczowy
- projektowane urządzenia rozszczepiające

linia rozgraniczająca inwestycję / zakres oddziaływania

BIURO PROJEKTOWE SPK PROJEKT Krzysztof Polaczek ul. Kochcicka 69, 42-700 Lubliniec NIP 5751744318, REGON 389898318		INWESTOR: GMINA KĘDZIERZYN-KOŹLE UL. GRZEGORZA PIRAMOWICZA 32 47-200 KĘDZIERZYN-KOŹLE	
NAZWA OPRACOWANIA: BUDOWA/PRZEBUDOWA UL. SZCZĘŚLIWEJ I UL. NIEZDROWICKIEJ W KĘDZIERZYNIE-KOŹLU			
TEMAT RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - WARIANT 2			
FUNKCJA:		IMIE I NAZWISKO:	
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Polaczek Upr. Nr: SLK/6275/PWB/15		SPECJALNOŚĆ: Inżynieria drogowa	
PROJEKTANT:		PODPIS:	
STADIUM: KONCEPCJA	DATA: 06.2023 r.	SKALA: 1:500	NUMER RYSUNKU: DR.2.2