



ELEMNETY 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
- projektowany krawężnik granitowy
- projektowane obrzeże betonowe 30 x 8 cm
- projektowany ciek przykrawężnikowy
- projektowana jezdnia o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
- projektowane zaburkowania /wyspa środkowa o nawierzchni z kostki granitowej
- 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 wpust uliczny
- projektowana studnia rewizyjna
- projektowany kolektor deszczowy
- projektowane urządzenia rozszczepiające

linia rozgraniczająca inwestycję / zakres oddziaływania

BIURO PROJEKTOWE SPK PROJEKT Krzysztof Polaczek ul. Kochlicka 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 1			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Polaczek Upr. Nr: SLK/6276/PWB/15	inżynieria drogowa	
PROJEKTANT:			
STADIUM:	DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
KONCEPCJA	06.2023 r.	1:500	DR.2.1