



- 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 rozsączające
 - 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 1	
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Polaczek Upr. Nr: SLK/6275/PWB/15	inżynieria drogowa	
PROJEKTANT:			
STADIUM: KONCEPCJA	DATA: 06.2023 r.	SKALA: 1:500	NUMER RYSUNKU: DR.2.2