

- 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  
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 i 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 wpuszczalnik  
projektowana studnia rewizyjna  
projektowany kolektor deszczowy  
projektowane urządzenia rozszczepiające
- linia rozgraniczająca inwestycję / zakres oddziaływania

BIURO PROJEKTOWE <b>SPK PROJEKT</b> Krzysztof Polaczek ul. Kochcicka 69, 42-700 Lubliniec NIP 5751744318, REGON 389898318		INWESTOR: GMINA KĘDZIERZYN-KOŹLE UL. GRZEGORZA PIROMOWICZA 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:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Polaczek Upr. Nr. SLK/6275/PWBD/15	inżynieria drogowa	
PROJEKTANT:			
STADIUM:	DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
KONCEPCJA	06.2023 r.	1:500	DR.2.1