



LEGENDA:

Branża drogowa

- PROJEKTOWANY KRANIEŹNIK BETONOWY 15X30
- WYMIESIENE 4-14 CM
- PROJEKTOWANY KRANIEŹNIK BETONOWY 15X30
- WYMIESIENE 0-2 CM
- PROJEKTOWANY OPORKNIK KAMENNY 20X30
- WOPISKI
- PROJEKTOWANY OPORKNIK BETONOWY 12X25
- PROJEKTOWANY OBRZEZE BETONOWE 6X30 CM
- PROJEKTOWANY OBRZEZE BETONOWE 6X20 CM
- PROJEKTOWANY KRANIEŹNIK PERONOWY, SYSTEMOWY, WYS. 18CM (PERON + KAMP)
- ISTN. KRANIEŹNIK
- PROJ. NAW. EZON KRI - NAW. BITUMIENNA
- PROJ. NAW. EZON KRI - NAW. BITUMIENNA
- PROJ. ZAKRYTA AUTODROGA - NAWIERZCHNIA BETONOWA
- PROJ. NAWIERZCHNIA WZMOCNIENIEGO CHODNIKA Z PŁYTKI BET. 25X25, SZARYCH
- PROJ. NAW. PASA TECHNICZNEGO KOSZKA KAMENNA 10X20
- PROJ. NAW. PERONU - PLYTKA BET. 30X30 CM
- GRAFITOWA
- PROJ. KANALIZACJA - KOSZKA BETONOWA GR. 8 CM, GRAFITOWA, DWUTELOWA
- PROJ. CHODNIK - PLYTKA BET. 25X25CM, SZARA
- PROJ. PARKING - KOSZKA BETONOWA GR. 8 CM, SZARA, DWUTELOWA
- ISTN. CHODNIK - PLYTKA BET. 25X25CM, SZARA DO POZOSTAWIENIA (W DOBRYM STANIE TECH.)
- PROJ. CHODNIK WPROSZONY I MODUŁOWY KRATOWYCH PISZCZYKOWYCH NA STYLICH KOTKACH
- PROJ. SŁEZKA ROMEROWA - NAW.
- BITUMIENNA
- PROJ. TEREN JEZYNY
- PROJ. TEREN JEZYNY
- ODRENE OPRACOWANIE
- TEREN KOLEJOWY
- PROJ. PAS PLYTEK OSTRZEGAWCZYCH
- PROJ. PAS PLYTEK KIERUNKOWYCH
- KRANIEŹNIK BEZ OPORKNIKA / OBRAMOWANIA
- PROJ. WPUSZTY W/O ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- ISTN. WPUSZTY DO REGULACJI

Branża zielona

- ISTN. DRZEWO
- ISTN. DRZEWO DO USUNIĘCIA
- PROJ. NASADZENIE KASZTANOWIEC CZERWONY
- PROJ. NASADZENIE KLON ZWIĘZYNY
- PROJ. NASADZENIE IRGA
- PROJ. NASADZENIE ROZA
- ISTN. KRZEWY DO USUNIĘCIA

Branża teletechniczna

- PROJ. STUJNA KABLOWA
- PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY KTI1
- PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY KTI1

Profil kanału KTI1 / Profil kanału KTI1

Profil kanału KTI1: 12x12mm, 16x16x9,1mm, 20x20x14,2mm, 25x25x17,1mm, 30x30x20,3mm, 40x40x27,1mm

Branża elektroenergetyczna (sygnalizacja świetlna)

- DEMONTAŻ / UNIECZYNNIENIE
- ISTN. KANALIZACJA
- PROJ. KANALIZACJA
- PROJ. MASZT / SŁUPEK
- PROJ./RELOKOWANY SYGNALIZATOR
- PROJ./ODTWARZANA PĘTLA INDUKCYJNA
- ISTN. SYGNALIZATOR
- PROJ. PRZYCIŚK
- ISTN. PRZYCIŚK

Branża sanitarna

- PROJ. PRZYKANALIKI
- PROJ. WPUSZTY LIŹNICY

BRANŻA ARCHITECTURALNA

- PROJ. WIATA PRZYSTANKOWA
- ISTN. WIATA PRZYSTANKOWA DO ADAPTACJI
- PROJ. KOSZ DO SEDEGACJA
- PROJ. LARKA LIŹNICA
- PROJ. STOLIK ROMEROWY
- PROJ. LARKA PRZYSTANKOWA

DOKUMENTACJA TECHNICZNA

Investycja: **PRZEBUDOWA UL. WIELKOPOLSKIEJ na odcinku Turozowska-Brukowa**

Rysunek: **PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Nr rysunku: **rys.1**

Skala: **1:500**

Data: **03.2026**