



LEGENDA

- projektowana nawierzchnia drogi z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8cm - kolor szary
- projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm kolor grafit
- projektowana nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia zjazdów drogowych z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego przez ścieżkę pieszo-rowerową
- projektowana zieleni niska
- projektowane umocnienie skarp i dna betonowymi płytami asfaltowymi
- projektowane płytki z wysuszkami, kolor płyty żółty przed przejściem dla pieszych
- projektowany krawężnik betonowy 15x30cm
- projektowana krawężnik nawierzchni drogi
- projektowany ściek z kostki betonowej szer. 0,2m
- projektowany krawężnik betonowy 15x30cm na płask na zjazdach
- projektowany krawężnik betonowy 15x30cm obniżony
- projektowane obrzeża betonowe
- istniejące granice ewidencyjne
- osłona kabli telekomunikacyjnych rurami ochronnymi
- projektowane rowy drogowe otwarte
- projektowana wycinka drzew
- linie rozgraniczające teren inwestycji
- działka położona w liniach rozgraniczających teren inwestycji wymagająca zatwierdzenia projektu podziału
- linie tymczasowego wejścia w teren dla przebudowy sieci
- linia tymczasowego wejścia w teren dla przebudowy dróg innej kategorii
- numery działek przed podziałem
- numery działek po podziale

LEGENDA BRANŻA SANITARNA - wodociąg

- istniejąca sieć wodociągowa i hydrant do rozbiórki
- projektowany węzeł
- projektowana przebudowa wodociągu

- OZNACZENIA - BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA
- kable telekomunikacyjne operatora INEA, WSS
 - kable telekomunikacyjne operatora ORANGE
 - istn. kable telekomunikacyjne do przełączenia
 - istn. kable telekomunikacyjne do demontażu
 - kable telekomunikacyjne napowietrzne operatora ORANGE

- OZNACZENIA - OŚWIETLLENIE
- proj. kabel YAKXS 4*35 oświetlenia ulicznego operatora OUID
 - istn. oprawy oświetleniowe na słupach energetyki
 - proj. latarnia oświetleniowa przejść dla pieszych z oprawą BGP281 T25 1xLED94-45/57 SR DPR1 o mocy 63W na słupie h= 6m - bez wysięgnika
 - proj. latarnia oświetleniowa z oprawą BGP162 T25 1xLED120-45/740 DM2 o mocy 70 W na słupie h= 8m (SAL80M) z wysięgnikiem WRS-4111/5111
 - proj. latarnia oświetleniowa z oprawą BGP162 T25 1xLED120-45/740 DM2 o mocy 70 W na słupie h= 8m (SAL80M) z wysięgnikiem WRS-4111/5111

- OZNACZENIA - BRANŻA ELEKTRYCZNA
- istn. linia napowietrzna
 - istn. linia napowietrzna do przepięcia
 - istn. linia napowietrzna do demontażu
 - proj. linia napowietrzna / trasa linii napowietrznej po przepięciu
 - proj. linie kablowe niskiego napięcia typu
 - istn. linie kablowe niskiego napięcia do demontażu
 - istn. linie kablowe niskiego napięcia
 - istn. linie kablowe średniego napięcia
 - istn. linie kablowe średniego napięcia do demontażu
 - istn. linie kablowe średniego napięcia

- LEGENDA BRANŻA SANITARNA - Kanalizacja Deszczowa
- projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowane wpusty kanalizacji deszczowej
 - projektowane numery wpustów
 - projektowane numery studni

	Powiat Kępński ul. Koszuszki 5 63-600 Kępno
Jednostka projektowa	Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Kępno Zakład Usług Projektowo-Konsultingowych Okrycie 7 63-630 Rychno tel. 509 872 050, 042 78 167 01
Branża	Zadanie Rozbudowa drogi powiatowej Nr 5716P na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką Nr 482 do końca miejscowości Perzów wraz z odcinkiem kanalizacji deszczowej na drodze powiatowej Nr 5681P w kierunku m. Turkowy
Branża	Materiały ZRID
Branża	Roboty drogowe
Kod CTV	45233120-6
Tytuł rysunku	MATERIAŁY DO ZRID
ZAZNACZENIEM TERENU NIEZBEDNEGO DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH OKRAJ ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU	
Data opracowania	Nr rys.
25.06.2021 r.	Skala 1:500
	2.13