

OZNACZENIA

| | |
|----------|--|
| ±113,00 | RZĘDNA NAWIERZCHNI |
| st112,82 | WPUST DESZCZOWY |
| | |
| | ŚCIEK Z 2 RZĘDÓW KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ |
| | |
| | KRAWĘŻNIK WYSTAJĄCY |
| | KRAWĘŻNIK WTOPIONY |
| | OBRZEŻE WTOPIONE |
| | OBRZEŻE WTOPIONE |
| ← | KIERUNEK SPŁYWU WODY OPADOWEJ |

UWAGI

I. POZIOM CHODNIKA ISTNIEJĄCEGO, OD KTÓREGO NALEŻY ROZPOCZĄĆ BUDOWĘ CHODNIKA PROWADZĄCEGO DO WEJŚCIA GŁÓWNEGO NALEŻY TAK WYKONAĆ POŁĄCZENIE PLACU PRZED WEJŚCIEM GŁÓWNYM Z CHODNIKIEM ISTNIEJĄCYM, ABY UMOŻLIWIĆ ODPLYW WÓD OPADOWYCH Z PLACYKU NA JEZDNIĘ.
SPADEK (DOJŚCIA OD CHODNIKA MIEJSKIEGO DO WEJŚCIA GŁÓWNEGO) DOBRAĆ W TEN SPOSÓB, ABY NA KOŃCU POCHYLNI OSIĄGNĄĆ WYSOKOŚĆ PODESTU PRZED WEJŚCIEM GŁÓWNYM TJ.≈305,70.
PRZYJĘTY SPADEK KONTYNUOWAĆ NA LEWO OD WEJŚCIA, AŻ DO ZAZNACZONEJ KRAWĘDZI.

MAŁA ARCHITEKTURA:

- PROJEKTOWANA ŁAWKA Z OPARCIEM
- PROJEKTOWANY KOSZ NA ŚMIECI
- PROJEKTOWANA TABLICA INFORMACYJNA
- PROJEKTOWANA HUSTAWKA WAHADŁOWA
- PROJEKTOWANE STOJAKI ROWEROWE
- PROJEKTOWANA DONICA
- PROJEKTOWANA BARIERKA

PROJEKTOWANA ZIELEŃ:

- MISKAT CHIŃSKI "APACHE"
- BERBERYS THUNBERGERA "KOBOLD"
- TRZMIELINA FORTUNE'A "EMERALD'N'GOLD"
- WIŚNIA JAPOŃSKA " KIKU SHIDARE ZAKURA"
- KŁON JAWOR " BRILLIANTISSIMUM"
- KŁON ZWYCZAJNY "GLOBOSUM"
- LAWENDA WĄSKOLISTNA "DWARF BLUE",
- TAWUŁA JAPOŃSKA "GOLDEN PRINCESS"

LEGENDA:

- SO** PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA OŚWIETLENIOWA
OBUDOWA NATYNKOWA
- Z1** OPRAWA MONTOWANA NA SŁUPIE OŚWIETLENIOWYM O WYSOKOŚCI h=5m
OPRAWA TYPU: ELBA LED 43W, 3200lm, IP65
- Z2** OPRAWA MONTOWANA NA SŁUPIE OŚWIETLENIOWYM O WYSOKOŚCI h=6m
OPRAWA TYPU: ELBA LED 43W, 3200lm, IP65 Z CUJNIKIEM RUCHU: MOV U IP54 NA SŁUPIE
- Z3** OPRAWA MONTOWANA W GRUNCI
OPRAWA TYPU: Modo mini LED O 3W IP67, IK10
- PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE:
- OŚWIETLENIA TERENU

UWAGI:

- Kable układać na 10cm podsypce z piasku na głębokości
- nn 0,4kV - 0,7m
- Kable zasypywać w następującej kolejności:
- 10cm warstwa piasku następnie 15cm warstwą ziemi rodzimej i folią koloru niebieskiego,
- ziemia rodzima
- Wykop zasypywać wykonując ubijanie warstwowe.
- Trasy kabli musi wytyczyć uprawniony geodeta.
- Przed zasypaniem wykopu wykonać inwentaryzację geodezyjną.
- Wykop w pobliżu istniejących sieci wykonać ręcznie.
- W odstępach 10m, przy mufach oraz w miejscu zmiany kierunku trasy kablowej na kablach zamieścić znaczniki z informacją zawierającą:
- numer ewidencyjny linii,
- typ kabla,
- znak użytkownika kabla,
- rok ułożenia kabla
- Kable układać zgodnie znormą: N SEP-E-004.
- Przy układaniu kabli nie przekraczać minimalnego promienia gięcia:
20krotna średnica zewnętrzna.
- Linie kablowe w miejscu skrzyżowania z istniejącą infrastrukturą podziemną układać w rurach osłonowych.
- W słupach oświetleniowych zainstalować tabliczki bezpiecznikowe z indywidualnym zabezpieczeniem każdej oprawy.
- Równolegle do wszystkich linii kablowych układać (na dnie wykopu), taśmę FeZn 30x4mm. Taśmę podłączyć do uziemienia słupów oświetleniowych, uziomu budynku oraz szyn PE rozdzielnic elektrycznych.
- Wyprowadzenia linii kablowych z budynku uszczelnąć przeciwwilgociowo.
- Wszystkie prace wykonać zgodnie z zasadami i przepisami BHP.
- W miejscach kolizji linii kablowych z istniejącymi instalacjami, kable układać w rurach osłonowych na długości przynajmniej 0,5m od miejsca skrzyżowania.



| | | | |
|---|--|---------------|---------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>ARCHI<FORMACJA</div> PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA / ARCHITEKTURAL STUDIO tel. +48 61/639 32 87 ul. Wiosny Ludów 10, www.archinformacja.pl 63-000 Środa Wlkp. | | | |
| INWESTOR: | URZĄD GMINY KOSZĘCIN Powstańców Śląskich 10 42-286 Koszęcin | | |
| PROJEKT: | REWITALIZACJA TERENU PRZY DOMU KULTURY I GOPS | | |
| LOKALIZACJA: | ul.Jana III Sobieskiego 11a 42-286 Koszęcin NR EWID. DZIAŁEK:1272/26 | | |
| STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY | | |
| PROJEKTANT: | | PODPIS: | |
| mgr inż. Adam Samson Uprawnienia nr: WKP/0197/PW/OE/13 | | | |
| ASYSTENT PROJEKTANTA: | | PODPIS: | |
| | | | |
| NAZWA RYSUNKU: | PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH | SKALA: | 1:500 |
| BRANŻA: | INSTALACJE ELEKTRYCZNE | DATA: | 01.2016 |
| NUMER RYSUNKU: | E.01 | NUMER STRONY: | |