

CIESZYN CIEŚLARÓWKA
nr działki 2/12,2/9 obręb 46

UZBROJENIE

U1	istniejąca sieć kanalizacji deszczowej o śr. 800
U2	istniejąca sieć kanalizacji deszczowej o śr. 600
U3	istniejąca sieć ciepła 2x150
U4	istniejąca sieć gazowa 150
U5	projektowana linia kablowa – oświetlenie (zatwierdzona decyzją ppozwolenia na budowę – WZB 7351/116/2000 z dnia 02.06.2000 r.)
U6	projektowana linia kablowa – oświetlenie (dodatkowa i zmiana trasy)
U7	projektowana linia kablowa – oświetlenie (zasilanie opcjonalne)
U8	projektowane przyłącze do sieci kanalizacji deszczowej wg odrębnego postępowania administracyjnego
U9	projektowana instalacja kanalizacji deszczowej
U10	projektowana kanalizacja sanitarna ze zbiornikiem bezodpływowym o poj. do 10 m ³
U11	projektowany drenaż

OZNACZENIA ELEKTRYCZNE

- eNn projektowane linie kablowe Nn /YAKY4x25;YKY5x4/
SOC szafka oświetleniowa /sterowanie czasowe/
słup oświetleniowy typu MIRA LED prod. ROSA /h=5,0m/

UWAGI

- 1.Liniami grubymi oznaczono zakres opracowania tj. rozbudowaną linię oświetleniową /trzy nowe słupy oświetleniowe nowego typu/
2.Linie kablowe NN układać w ziemi na głębokości 0,7m zgodnie z normą SEP-E-04
3.Przy pierwszym słupie zaprojektowano szafkę SOC sterowania czasowego 3–ma słupami
4.Dobudowane słupy oświetleniowe zasilono z najbliższego słupa oświetleniowego
wydanego i opracowanego w projekcie wcześniejszym /pozwolenie z dnia 02.06.2000r/

230/400V UKŁAD TN–C–S

---	granica opracowania / granica terenu objętego wnioskiem
---	zakres opracowania w ramach zgłoszenia robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę
■	nawierzchnia ciągów pieszo–jezdnych – kostka betonowa gr. 8 cm
■	nawierzchnia ciągów pieszych – kostka betonowa gr. 6 cm
■	nawierzchnia ciągów pieszych – kostka granitowa
■	nawierzchnia placów – płyty terazzo + kostka granitowa
■	nawierzchnia skate parku – nawierzchnia betonowa
■	nawierzchnia placu zabaw i terenu ścianki wspinaczkowej z piasku
■	nawierzchnia placu zabaw z płytek elastycznych
●●●	drzewa do wycinki
①	ciężki piesze
②	ciąg pieszo–jezdny
③	plac wielofunkcyjny górny
④	plac wielofunkcyjny dolny
⑤	skate park z ogrodzeniem w ramach zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenia na budowę
⑥	schody łączące plac górny z dolnym
⑦	trejaż
⑧	kabiny toaletowe (1 szt. dla osób niepełnosprawnych)
⑨	istniejąca droga dojazdowa z płyt betonowych do remontu (poza zakresem opracowania)
⑩	ścianka wspinaczkowa
⑪	ogrodzenie ścianki wspinaczkowej
⑫	plac zabaw
⑬	ogrodzenie placu zabaw
⑭	donica
⑮	murek gabionowy

USŁUGI PROJEKTOWE - INSTALACJE ELEKTRYCZNE
mgr inż. ADAM ŚLUSARZ ; 43-502 Czechowice-Dz. ul. Łagodna 39

Investor	Gmina Cieszyn, Cieszyn ul. Rynek 1		
Adres budowy	Cieszyn, dz. nr 2/12, 2/9	Symbol:	IE
Temat opracowania:	Projekt zagospodarowania terenów rekreacyjnych Cieślarówka–projekt zamienny	Faza:	PBW
Treść rysunku:	ROZBUDOWA LINII OŚWIETLENIOWEJ Plan linii oświetleniowej–ROZBUDOWA		
Projektował	mgr inż. Adam Ślusarz	Nr uprawnień bud. 598/78 K–ce	Skala: 1:500
Opracował	j.w.		Numer rysunku: E-02