

Spínač
Spínač na povrch, IP 44
ovládanie osvetlenia

Svetelný zdroj
FREYA LED, SILVA L 84W 740A,
stožiar dl. 8m s výložníkom 1m

Uzemňovač
Uzemnenie stožiarov
pásmik FeZn 30x4mm
uložený v zemi s vodičmi

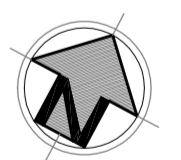
Ovládanie osvetlenia
Kábel CYKY-0 3x2,5mm2
uložený v zemi

Prívod
Kábel CYKY-J 4x6mm2
uložený v zemi

Rozvádzač RH
Hlavný rozvádzač
existujúci, miesto napojenia

POZNÁMKY:

1. Stožiare osadené 1m od hranice dráhy.
2. Rozstupy stožiarov – 10m. Počet ks 8.
3. Intenzita osvetlenia na ploche – Es=80Lx.



Pred zahájením výkopových prác je nutné vytýčenie podzemných zariadení !

HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Marián Dimmel-ELEKTROPROJEKT Kvetná 1122/8, 905 01 Senica ČZr: 205-4389 IČO: 11841257 DIČ: 1028277481
	Marián Dimmel	Marián Dimmel	
Investor: Futbalový klub TJ Kúty			Dátum : 02/2021
Miesto stavby: k.ú. Kúty, par.č. 1210/1, 1210/2, 1210/11			Základka č.:
Stavba :			Stupeň PD: PD pre SK
Osvetlenie bežeckej dráhy			Formát: 3 x A4
			Výkres č.: 1-NN
Mierka : 1:500	Obsah výkresu : Elektroinštalácia, situačná schéma		
TOTO DIELO JE DUŠEVNÝM MAJETKOM SPRACOVATEĽA V ZMYSLE OBCHODNÉHO ZÁKONNÍKA			