



- RE

Rozváděč elektroměrový
- RG

Rozváděč garáže
- Vedení v drátěném kabelovém žlabu 50x50
- Vedení v ochranné trubce
- Rozbočná krabice IP 44
- Svítilno nástěnné s čidlem LED 20W II. tř.
- Vypínač 16A/400V pro napojení el. vrat
- CYKY 5Jx2,5 napojení vrat
- CYKY 3Jx1,5 napojení osvětlení
- Svítilno LED 5200/840 35W

Sít: 3PEN AC 50Hz 400/230V, systém TN -C- S  
Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje  
Základní ochrana: izolací živých částí, přepážkami a kryty.  
Ochrana při poruše: ochranným pospojováním a automatickým odpojením v případě poruchy.  
Doplňková ochrana: proudovými chrániči a doplňujícím ochranným pospojováním.

Při kladení vedení postupujte dle jednotlivých ustanovení ČSN 33 2000-5-52 ed.2 a ČSN 33 2130 ed.3, čl. 4.1.2 a pro vedení ve zdech dle 7.10.2 - "Instalační zóny pro kladení vedení". Pro instalaci vedení v podlahách a stropěch platí ČSN 37 5245.

<b>Investor:</b> Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, Nový Jičín		<b>Libor Jurák</b> revize a projektování el. zařízení a hromosvodů IČO: 49572121, tel. 734700306 Vančurova 8, Nový Jičín	
<b>Kraj:</b> Moravskoslezský	<b>Obec:</b> Nový Jičín		
<b>Projektant:</b> Libor Jurák		<b>Účel:</b> Dokumentace pro provedení stavby	
<b>Akce:</b> Stavební úpravy vnitřního parkování krytého stání obj. na parcele č. 471/6 a 471/7, k. ú. Loučka u Nového Jičína			
<b>Část:</b> D.1.4 Technika prostředí staveb - silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem			
<b>Obsah:</b> SO 01 Instalace garáží			
		<b>Zakázka č.:</b> 07/21	
		<b>Datum:</b> Leden 2021	
		<b>Měřítko:</b> 1:100	<b>Formát:</b> 3A4
		<b>Číslo výkresu:</b>	01