










- | | |
|---|--|
|  | Stožár paticový ocelový 6m, žárově zinkovaný, elektrovýzbroj, povrchová úprava černá barva, 2x venkovní LED svítidlo, 29W, 3594lm, 4000K, IP66 |
|  | Volný kabelový vývod 230V |
|  | Volný kabelový vývod 400V |
|  | Stoupání kabelového vedení |
|  | Kabelové vedení uloženo v ocelové trubce 40mm na povrchu ve svodidle |
|  | Kabelové vedení uloženo v dvouplášťové ohebné trubce 40mm v betonu (řezání drážky 100x80mm a opětovné zabetonování zajistí stavba) |
|  | Doplňkové ochranné pospojování vodičem H07V-K 6 žž |

Soustava napětí:

3 PEN AC 50Hz, 400/230V, TN-C, TN-C-S - hlavní napájecí rozvody
3 N+PE AC 50Hz, 400/230V, TN-S - rozvody za novými podružnými rozváděči

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

Základní ochrana před dotykem živých částí dle čl. 411.1

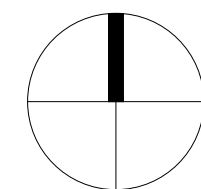
čl. 411.1 izolací, kryty, přepážkami
Základní ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí (než poruše



čl. 411.3.1 ochranné uzemnění a ochranné pospojování

čl. 411.3.2 automatické odpojení od zdroje

Doplňková ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí (při poruše)
čl. 411 3 3 proudovým chráničem

Nedílnou součástí projektu je technická zpráva !

[illegible]

<p>GENERALNI PROJEKTANT GENERAL DESIGNER</p>  <p>K4 a.s.</p>	<p>ČSAD Brno holding, a.s. Zvonarka 512/2, Třnítá, 602 00 Brno</p>	<p>INVESTOR: CLIENT:</p>	<p>AUTORIZACE AUTHORIZED BY:</p>
<p>Kočalská 819/1 Brno 602 00 tel.: +420 541 126 611 fax.: +420 541 126 610 e-mail: brn@k4.cz</p> <p>www.k4.cz</p>	<p>ČSAD Brno holding, a.s. Zvonarka 512/2, Třnítá, 602 00 Brno</p>	<p>OBJEDNATEL PROJECT MANAGER</p>	<p>ČÍSLO PŘÍKAZU DOCUMENT SET NUMBER</p>
	<p>EL4ING s.r.o. Mlýnská 543 768 01 Bystřice pod Hostynínem +420 607 035 024 projekte@el4ing.cz</p> 	<p>SUBODDAVATEL SUBCONTRACTOR</p>	
<p>NÁZEV ŽADU TITLE</p>		<p>MANAŽER PROJEKTU PROJECT DIRECTOR</p>	<p>Ing. Roman Havlíček</p>
		<p>ARCHITEKT ARCHITECT</p>	<p>Ing. arch. Ondřej Švecara</p>
		<p>HLAVNÍ INŽENÝR CHIEF PROJECT MANAGER</p>	<p>Ing. arch. Pavel Špišák</p>
<p>STAVBY OBJEKTU BUILDING OBJECT</p>	<p>SO 01.3 - STAVEBNÍ ÚPRAVY - ODSTAVNÉ PLOCHY NA STŘEŠE OBJEKTU</p>	<p>PROJEKTANT DESIGNER</p>	<p>Antonín Ludík</p>
<p>OBCHODNÍ ZÁKLAD PACKAGE</p>	<p>SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</p>	<p>ZAKÁZKA Č. CONTRACT NO.</p>	<p>1284</p>
		<p>DATA DATE</p>	<p>31.10.2018</p>
		<p>MERKNO SCALE</p>	<p>1:200</p>
		<p>STUPEŇ PR PROJECT STATUS</p>	<p>DPS</p>
		<p>KÓD DOKUMENTACE CODE</p>	<p>D.1.4</p>
<p>OSMĚT CONTENT</p>	<p>PŮDORYS STŘECHY - OSVĚTLENÍ, ZÁŠVUKY A ROZVODY NN</p>	<p>ČÍSLO VÝKRESU DRAWING NUMBER:</p>	<p>1284_05_31_05_00</p>
			<p>REVIZE REVISION</p>