













L

Strukturovaná kabeláž, datová a tech

- | | | |
|-----|--|--|
| SK |  | - dat. zásuvka struktur. kabel. datová/technologická síť (2xRJ45) cat.6 UTP |
| SK |  | - dat. zásuvka struktur. kabel. datová/technologická síť (1xRJ45) cat.6 UTP |
| APx |  | - access point sektorová (směrová) anténa včetně přepětové ochrany instal. na anténách |
| APx |  | - access point všesměrová anténa včetně přepětové ochrany instal. na anténách |
| |  | - zvonkové tablo |

PZTS (EVS), EKV(ACS), CCTV

-  klávesnice PZTS
-  – PIR detektor
-  – magnetický kontakt
-  – detektor tříštění skla
-  řídicí jednotka EKV
-  – IP kamera CCTV provedení DOME, vnitřní
-  – IP kamera CCTV provedení DOME, venkovní, vyhřívání

Provedení roz

Rozvody slaboproudu vedeny v chodbách v hlavních kabel trasách ve žlebech slaboproudu nad podhly

Rozvody z hlavní trasy vedeny ve skupinových držácích a na příchýtkách dle doporučení výrob

Vzdálenost kabelů MN a NN je min.

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je řešena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.

napětím SELV a samočinným odpojením vadné části

Napájení rozváděčů řeší projekt silnoproudu.

<p>OBJEDNÁTEL:</p> <div><p>Plzeňské městské dopravní podniky</p><div></div></div>		<p>Zařízení městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí</p>											
<p>společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společnost 1:</p> <div><p>METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz</p></div>				<p>společnost 2:</p> <div><p>M</p><p>MOTT</p><p>MACDONALD</p></div> <p>Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com</p>				<p>Souprava číslo:</p>					
<p>HIP:</p> <p>Ing. Jan Kočí</p> <p>tel.: 296 154 401</p> <p>Stupeň: DPS</p>		<p>Podpis:</p> <p><i>Kočí</i></p>		<p>Název a účel díla:</p> <p>REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35</p>									
<p>Zpracovatelský útvar:</p> <p>tel.: +420 296 154 158</p> <p>Vedoucí útvaru:</p> <p>Ing. Jan Kahuda</p>				<p>S 71</p> <p>Podpis:</p> <p><i>Kahuda</i></p>		<p>Název části díla:</p> <p>E. Stavební část - stavební soubory SOD III Provozně-administrativní budova (PAB) E.2 TZB</p>						<p>E. E.2</p>	
<p>Odpovědný projektant:</p> <p>Zdeněk Zvědělík</p> <p>Vypracoval:</p> <p>Zdeněk Zvědělík</p> <p>Skart. znak: V20/2040 Počet fólií: 6X4A</p>				<p>Podpis:</p> <p><i>Zvědělík</i></p> <p>Datum: 11/2019</p> <p>Měřítka: 1:100</p>		<p>Název přílohy:</p> <p>SO PAB 10-06 Slaboproudé rozvody DISPOZICE 3.NP</p>						<p>Změna:</p> <p>-</p> <p>Číslo příl.: 013</p>	
				ČD:		18	7246	006	07	04	06		