



LEGENDA:

F01.x -optický kabel 24vl.SM 9/125

F02.x -optický kabel 12vl.SM 9/125

F03.x -optický kabel 4vl.SM 9/125

D1 -metalický kabel cat.6 UTP

Optické kabely ukončeny v optických rozvaděčích na konektorech E2000APC

LEGENDA:

Strukturovaná kabeláž, datová a technologická síť

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

ZT - zvonkové tablo

PZTS (EZS), EKV(ACS), CCTV

IP kamera CCTV provedení DOME, vnitřní

IP kamera CCTV provedení DOME, venkovní, vyhříváná

Provedení rozvodů

Rozvody slaboproudu vedeny v chodbách v hlavních kabel trasách ve žlabech slaboproudu nad podhledem. Rozvody z hlavní trasy vedeny ve skupinových držácích a na přičtykách dle doporučení výrobce. Vzdálenost kabelů MN a NN je min. 200mm. Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je řešena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 napětím SELV a samočinným odpojením vadné části od zdroje. Napájení rozvaděčů řeší projekt silnoproudu.

OBJEDNATEL:		Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí	
společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:		společník 2:	
 METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 12000 Praha 2 tel.: +420296154105 www.metroprojekt.cz		 Mott MacDonald CZ, spol.sr.o. Národní 984/15 11000 Praha 1 tel.: +420221412800 www.mottmac.com	
HIP: Ing. Jan Kočí tel.: 296154401 Služba: DPS		Podpis: <i>Kočí</i> REKONSTRUKCE VOZOVNYSLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35	
Zpracovatelský útvar: S71 tel.: +420296154158 Vedoucí útvaru: Ing. Jan Kahuda		Název části díla: E. Stavební část - stavební soubory SOD III Provozně-administrativní budova (PAB) E.2 TZB	
Odpovědný projektant: Zdeněk Zvědělík Vypracoval: Zdeněk Zvědělík Skart. znak: V202039 Počet formátů: 5xA4		Podpis: <i>Zvědělík</i> Podpis: <i>Zvědělík</i> Datum: 112019 Měřítka: - Číslo příl.: 003	
BLOKOVÉ SCHÉMA			
IČD: 19 7246 006 07 04 06			