

2.PP-82 míst pro OA
2.PP-4 míst pro moto

LEGENDA ZNAČEK


EPS	ÚSTŘEDNA EPS
OPPO	POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
KTPO	KLIČOVÝ TREZOR
ZDP	ZARÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
DET	VYHODNOCOVACÍ JEDNOTKA
	VSTUPNĚ-VÝSTUPNÍ MODUL
	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ/ENKOVNÍ
	SIRÉNA / SIRÉNA S MAJÁKEM
	ANTÉNA K ZDP
	POŽÁRNÍ DETEKTOR OPICKO-KOUŘOVÝ

-----	KABELOVÁ TRASA HLÁSIČE O.K.
-----	KABELOVÁ TRASA TEPLOTNÍ KABEL
-----	KABELOVÁ TRASA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ
-----	KABELOVÁ TRASA KTPO, OPPO, EXT. PANEĽ

D.2
SO 406

Ro Lull

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VEDOUcí PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>	 Projektční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVOVA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. David MEZERA	<i>Mezera</i>	
VYPRACOVAL		Luboš NOVÁK	<i>Novak</i>	
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAR	<i>Šrubar</i>	
KRAJ	JIHOVMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Statutární město Brno, m.č. Brno-Nový Lískovec	
AKCE	Parkovací dům Nový Lískovec			
SO 406 Elektroinstalace				
PŘÍLOHA		EPS - PŮDORYS 1.PP	DATUM	09/2025
			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	1:100
			STUPEŇ	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	Z1180
			ARCHIVNÍ ČÍS.	03_PŮD.dwg
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
				3