



POZNÁMKA :

- NAPÁJECÍ SÍŤ: 3+NPE,AC,230/400V/TN-C
- SÍŤ RE: 3/N/PE,AC,230/400V/TN-C-S
- SÍŤ PODRUŽ.ROZVODŮ: 3/N/PE,AC,230/400V/TN-S
- OCHRANA PŘED NDN NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41ed2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ CHRÁNIČEM
- PROSTUPY MEZI PATRY A POŽÁRNÍMI ÚSEKY UTĚSNĚNY PROTIPOŽÁRNÍM SYSTÉMEM



6x VÝVOD, NAPÁJECÍHO VEDENÍ PRO VÝHŘEV KORIDORU, VEDENÍ PŘES STĚNU KABELY CYKY-J 3x2,5, NÁSLEDNĚ PROPOJ V KRABICI min. IP44 S TOPNÝM KÁBELEM.
3x VÝVOD PRO ČIDLA VLHKA, ZASNEŽENÍ A TEPLoty
1x VÝVOD PRO OSVĚTLENÍ PLOCHY PŘISTÁNÍ, V 058RMS2 STÁVAJÍCÍ OVLADÁNÍ

PŘÍVOD Z ROZVODNICE, 058RMS2 STÁVAJÍCÍ PRŮCHOD PŘES STŘEP

4x VÝVOD NAPÁJECÍHO VEDENÍ PRO VÝHŘEV KORYDORU, VEDENÍ POD STŘEPEM KABELY CYKY-J 3x2,5, NÁSLEDNĚ PROPOJ V KRABICI min. IP44 S TOPNÝM KÁBELEM.

ZPRACOVATEL ČÁSTI PRO M&P EXCEL s.r.o. VRATISLAVOVA 3, OLOMOUČ TEL.: 602 515 841	ZODP. PROJEKTANT MICHAL PROKEŠ	VYPRACOVAL MICHAL PROKEŠ 	GENERÁLNÍ PROJEKTANT GRAM spol. s r.o. NA VOZOVCE 2, OLOMOUČ IČO: 13642537 DIČ: CZ13642537 WWW.GRAM-PROJEKCE.CZ PROJEKCE@GRAM-PROJEKCE.CZ
AKCE OPRAVA PŘÍSTUPOVÉ RAMPY K PŘÍSTÁVACÍ PLOŠE			STAVEBNÍK FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUČ I.P. PAVLOVA 185/6 775 20 OLOMOUČ
MÍSTO PARC. Č. ST. 1783, K. Ú. NOVÁ ULICE		STUPEŇ DPS	MĚŘÍTKO 1:75
OBJEKT SO-01 STAVEBNÍ ÚPRAVY		FORMÁT 1xA4	DATUM 05/2019
ČÁST D.1.1.4.1. ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		ARCH. ČÍSLO 2019.02.D.1.1.4.1.3.	DATUM EXPEDICE 10/05/2019
NÁZEV PŮDORYS 9.NP - MEZIPROSTOR		Č. PŘÍLOHY D.1.1.4.1.3.	Č. KOPIE