



FÉN VALERA EXCEL -  
1600W, 230V

#### LEGENDA PŘÍSTROJŮ



SVÍTIDLO HOOVER, USPOR.ŽÁROVKY4x18W,600x600, IP65



SVÍTIDLO HOOVER MULTI, USPOR.ŽÁROVKY4x18W,  
TRVALÉ NZ,600x600, IP65, PROTIPANICKÉ NO



SVÍTIDLO CORSO, USPOR.ŽÁROVKY1x24W, 327x213x94, IP65



SVÍTIDLO CORSO - LED,1x16W, 327x213x94, IP65, STÁLE SVÍTÍCÍ



SVÍTIDLO CAT - MS, USP.ŽÁROVKY 2x23W, S POHYBOVÝM ČIDLEM, IP20



NOUZOVÉ SVÍTIDLO, ATLANTIC 8W, DOČASNÉ 3h, PICTOGRAM "EXIT",  
NO ÚNIKOVÝCH CEST



SPÍNAČE



TLAČÍTKO



DVOJŽÁSU VKA 230V/16A

EL. MEZI RVZ - VZT

TEPLOVODNÍ PANEL

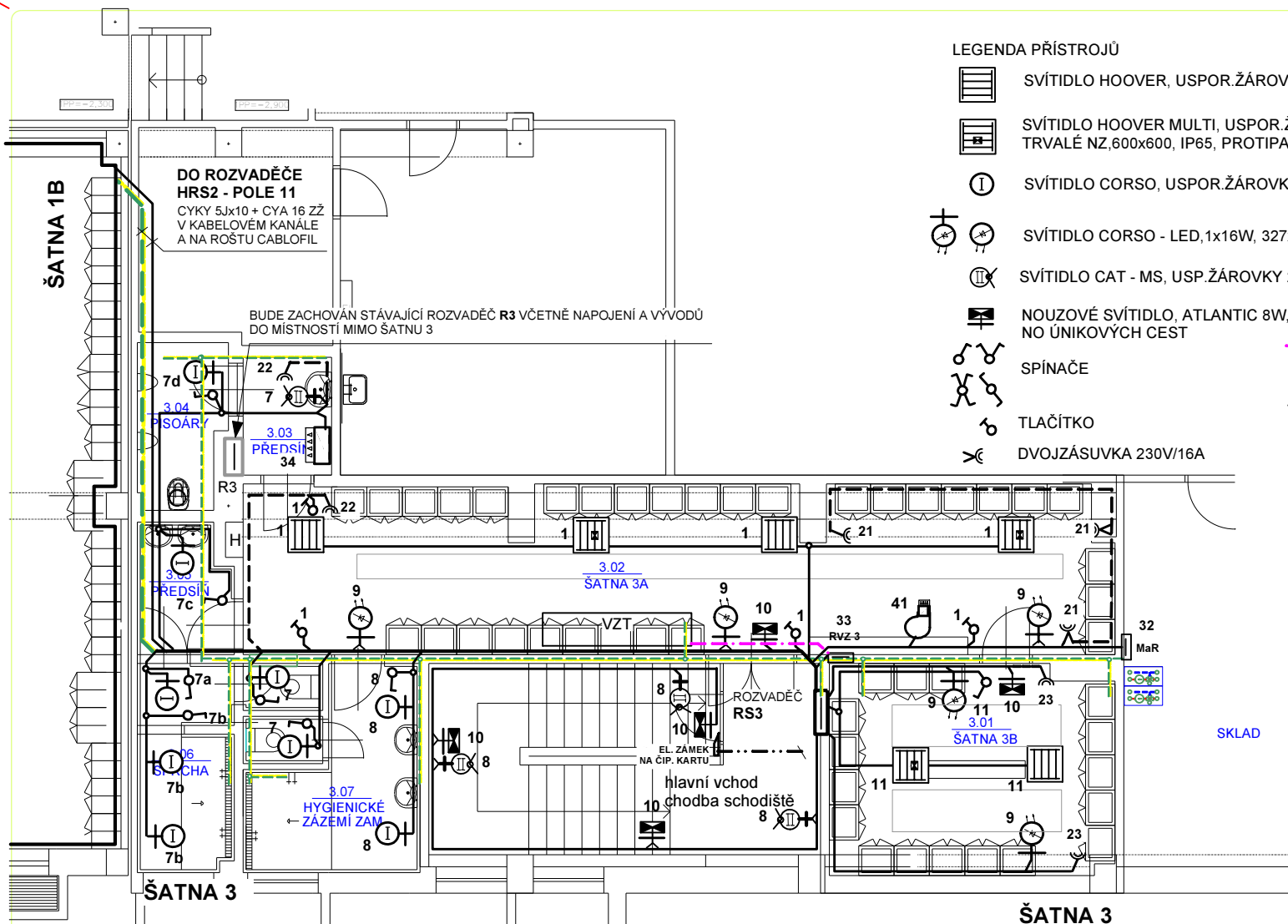
KABELOVÉ TRASY



OSUŠOVAČ RUKOU TURBO BLAST ABS -  
2300W, 230V

#### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	REFERENČNÍ ČÍSLO	OSVĚTLENOST (lx)	PROSTŘEDÍ
	CHODBA	5.7.1.2	200	AB5
	ŠATNA	5.1.2.4	200	AB5
	UMÝVÁRNA	5.1.2.4	200	ZÓNA 0,1,2,3
	WC	5.1.2.4	200	AB5



#### POZNÁMKA:

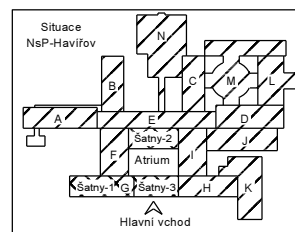
SVĚTLNÁ A ŽÁSU VKOVÁ INSTALACE JE NAVRŽENA KABE LY CYKY V ROŠTECH CABLOFIL UCHYCENÝCH NA STĚNÁCH A NA STROPNÍCH ZÁVĚSECH. SVISLÁ VEDENÍ BUDOU POD OMÍTKOU. INSTALAČNÍ KRABICE ZAPUSTIT +2300mm. MONTÁŽ SVÍTIDEL BUDE DO PROFILŮ PRO PODHLEDY. PŘÍPADNĚ NA STĚNÁCH + 2200mm. SPÍNAČE A ŽÁSU VKY ZAPUSTIT + 1000mm NAD PODLAHOU.

#### UCHRANA PŘED N.D. NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE
- HLAVNÍM POSPOJOVÁNÍM (CYA16mm ) A DOPLŇJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM VODIČEM CYA1x6mm
- PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
- MALÝM NAPĚTÍM SELV

#### NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY:

- 3PEN-50Hz 400V/ITN-C
- 3NPE-50Hz 400V/ITN-C-S
- 3NPE-50Hz 400V/ITN-C
- 3NPE-50Hz 400V/ITN-S
- 1NPE-50Hz 230V/ITN-S
- 12V/SELV
- HLAVNÍ PŘÍVOD DO OBJEKTU, STÁVAJÍCÍ ROZVODY
- NOVÉ ROZVADĚČE RS
- POHONY 400VAC
- OSVĚTLENÍ, ŽÁSU VKY 230V, OSUŠOVAČE
- EL. VENTILY SANITÁRNÍHO ZAŘÍZENÍ



Hlavní projektant <b>Ing. arch. Kopecký</b>	Projektant části PD - silnoproud <b>Rudolf Tobiáš</b>	Vypracoval <b>Rudolf Tobiáš</b>	Ing. arch. Petr Kopecký IČ:602 93 080, mob.608 885 970 Bravantice 111, 742 81	
Objednatel <b>Nemocnice s poliklinikou Havířov, příspěvk. organizace</b>			Zakázka	EL- 4/2016
Místo stavby <b>Dělnická 1132/24, Havířov, parc.č.221, k.ú.Havířov</b>			Stupeň projektu	DPS
Název dokumentace <b>Rekonstrukce šaten zaměstnanců Nemocnice s poliklinikou v Havířově</b>			Formát	2 x A4
Část dokumentace <b>D.1.4. Technika prostředí staveb D.1.4.7 Silnoproud, osvětlení D.1.4.7.Š3 Šatna 3</b>			Datum	09/2016
Název výkresu <b>SITUAČNÍ SCHÉMA ELEKTROINSTALACE</b>			Měřítko (A4 - 1:106)	A3 - 1:75
			Číslo výkresu	Paré
			<b>D147Š3.8</b>	