

Označení svítidla	Typ	Název	Světelné zdroje
F	MODUS KM6000L_KO (Zadávatel umožňuje použití i jiných kvalitativně a technicky rovnocenných nebo lepších řešení.)	Prisazené LED svítidlo, opalový kryt	1 x LED, 47W, 6000lm, Ra80, 4000K
E	MODUS BRS_KO375V2 (Zadávatel umožňuje použití i jiných kvalitativně a technicky rovnocenných nebo lepších řešení.)	Prisazené LED svítidlo, opalový PMMA kryt, průměr 315mm	1 x LED, 27W, 2900lm, Ra80, 4000K
N		Nouzové svítidlo s piktogramem	1 x LED, 3W

Legenda zařízení:

Značka	Popis
	Spínač 1, IP20, 10A, 230V
	Spínač 5, IP20, 10A, 230V
	Spínač 6, IP20, 10A, 230V
	Spínač 6+1, IP20, 10A, 230V
	Snímač pohybu, IP20, 180/120°, 10m, 230V
	Motory
	Zásuvka, IP20, 16A, 230V

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.	Účel	Plocha M <sup>2</sup>	S.V. M
VESTAVBA 05			
114	PŘEDSÍŇ S UMYVADLEM	6,09	2,90
115	WC	1,16	2,90
116	WC	1,16	2,90
117		1,14	2,90
118	WC	1,14	2,90
119	PŘEDSÍŇ S UMYVADLEM	3,72	2,90
120	SPRCHY	6,92	2,90
121	ŠATNA	24,06	2,90
122		4,27	2,90
123	VÝDEJNÍ SKLAD hala 02	8,32	2,90
124		10,42	2,90
125	VÝDEJNÍ SKLAD hala 03	5,46	2,90
126	WC	1,65	2,90
127	PŘEDSÍŇ	6,05	2,90

Základní údaje:

Působení vnějších vlivů určeno v technické zprávě podle ČSN 33 2000-5-51 ed.2

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím podle ČSN 33 2000-4-41:

- Samočinným odpojením
- Použitím proudového chrániče
- Krytím a izolací
- Bezpečným napětím


Proudová soustava:

- Prívod do objektu - TN-C, 400/230V, 50Hz, AC
- Objekt - TN-C-S, 400/230V, 50Hz, AC

Způsob uložení rozvodů:

- Rozvody NN zasekány pod omítku s krytím vrstvy min.10mm
- Rozvody NN v SDK uloženy v chráničkách
- Rozvody NN a MN v prostoru půdy v trubkách nebo lištách
- Rozvody MN uloženy v chráničkách

Osazení zásuvek, vypínač a přípojných bodů bude po koordinaci s dodavateli technologie a investorem!!

VYPRACOVAL Radomil Coufal	ODP.PROJ.PROFESE Mgr.E.Coufalová	KONTROLOVAL Mgr.E.Coufalová	ODP.PROJ.STAVBY KAP atelier	C&C PROJEKT s.r.o. Zastřežení 252 Kubelova 204 100 250 47 418 1 777 631 814		
OKRES: Ústecký		OBEC: 43001 Chomutov				
INVESTOR: rt steel s.r.o.Lipská 4696, 43001 Chomutov						
Snížení energetické náročnosti průmyslového objektu hala 2 parc.č.2119/11 a 2119/12 k.ú.:Chomutov Silnoproudá elektrotechnika					FORMAT	3 A4
					DATUM	23.01.2019
					STUPEN	DPS
					MERITKO	1:50
ZAK.CISLO: 281118						
Osvětlení, zásuvky, přístroje 1.NP - vestavba 5					ARCHIVNÍ CISLO	C.VYKRESU
					281118	D.1.4.14