



ČM + účel místnosti	Ochrana dle ČSN 332000-4-41 ed.2	Prostředí dle ČSN 332000-5-51 ed.3	Osvětlení dle ČSN EN 12464-1
101 - sprcha + WC	TN -S+RCD+SEBT	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	200 lx
102 - chodba	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	100 lx
103 - umývárna	TN -S+RCD+SEBT	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	200 lx
104 - WC muži	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	200 lx
105 - úklid	TN -S+RCD+SEBT	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	100 lx
106 - WC ženy	TN - S + RCD	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	200 lx
107 - umývárna	TN -S+RCD+SEBT	AA5,AB5,AD1,BA1,CA1,CB1	200 lx

Veškerý rozvod pod omítkou či v dutinách stěn, stropů a podlah.
Parapet vypínačů 0,9-1,1m, zásuvky shodně s vypínači.
Vysvětlivka :
P-1,1 tzn. 1,1m spodní okraj ke krabici od podlahy

VZT1 se bude vypínat a zapínat pomocí regulátoru otáček.

VZT2a se bude zapínat a vypínat pomocí pohybového čidla PČ.
PČ se nastaví na min 5min doběh. Regulátor otáček bude umístěn v ČM 105 úklid. Na regulátoru se nastaví potřebné otáčky VZT.

VZT2b shodná činnost jako VZT2a.

Světlo LD se bude zapínat z šatny. Pokud bude třeba, ponechá se vypínač v zapnutém stavu a světlo se bude rožínat pomocí vlastního pohybového spínače SM.



Vysoušeče osadit dle pokynů výrobce.

Pohybové čidla osadit dle pokynů výrobce.

Ostatní viz technická zpráva.

LA - LED.... typ....., 26W, 2150 lm, d-345mm, IP40	SCNRB	Regulátor otáček s vypínačem ventilátoru VZT1
LB - vestavné LED ... , 19W, 2000 lm, 224x224x90mm, IP40	REBT NE	VZT1 ventilátor 230V/53W, IP40 , d-100mm
LC - vestavné LED... 10W, 1000 Lm, 224x224x90mm, IP40	REBT NE	Regulátor otáček s vypínačem ventilátorů VZT2a, VZT2b
LD - LED s modulem SM, 14W, 1300 Lm, d-285mm, IP44	REBT NE	VZT2a,b - ventilátor 230V/50W
Nouzové světlo fy přisazené IP41,napájení z centrální baterie, 24V DC + piktogram	REBT NE	Vysoušeč rukou , 2kW/230V, IPx4

zás.jednotná.250V/16A 5518A-A2349B+rámeček	REBT NE
Spínač pohybu vestavný, spínací prvek relé, d-80mm IP23, 3 - vodičové napojení	REBT NE
spínač řazení č.1, 3558-A01340 B + kryt + rám	REBT NE

NAPÁJENÍ :		3x240/400V + PE + N, 50Hz AC	
OCHRANA :		automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S	
Zdeněk Fryd, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Ing.Miroslav Genyk			
Stavba :	Kino Mír - oprava pánských a dámských WC		Č.zakázky:
	Kino Mír a Městské informační a kulturní středisko Křmlov, nám. Míru, 794 01 Křmlov		Datum: 3/2018
Stavebník :	Město Křmlov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Křmlov		Měřítko: 1 : 50
			Formát: A2
Výkres:	ELEKTROINSTALACE - 1NP montážní schéma		Č.výkr.: D.1.4.7. 03