

1.NP

Legenda SLB:

- Datový rozvaděč
- Datová zásuvka 2xRJ45
- Telefonní zásuvka (výtah)
- Multiplexní záznamové zařízení CCTV
- Kamera variovací v DOME krytu
- Indukční smyčka - LOOP

Legenda EZS:






- Ústředna EZS
- Pomocný zdroj EZS
- Tablo EZS
- Ovladač EZS
- Magnetické čidlo otevření
- PIR věž
- Tlačítkový hlásič tlačítkový
- PIR základna









Legenda signalizace tísňového volání:







- Potvrzovací tlačítkový ovladač
- Potvrzovací tlačítkový ovladač
- Signalizace opt. a akust.
- Tlačítkový výpínač
- Tlačítkový ovladač se dvěma tlačítky
- Napájecí zdroj 230/24V

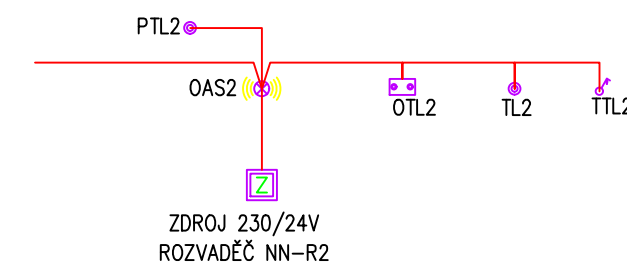
TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1.NP

č.	účel místnosti	m ²	č.p.	podlaha	stěny	strop	pozn.
1.01	SCHODIŠŤOVÁ HALA	25,19	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.01b	SCHODIŠŤE	21,00	-	dlažba kámen	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.02	CHODBA	54,65	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.03	ŠATNA	21,23	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.04	STROJOVNA VZT	38,90	-	ker.dlažba	omítka+malba	omítka+malba	sokl v.150mm
1.05	PŘEDŠÍŇ	4,60	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	
1.06	TOALETY ŽENY	6,22	-	ker.dlažba	ker.obklad	SDK GKFI + nátěr	
1.07	ÚKLID	1,18	-	ker.dlažba	ker.obklad	SDK GKFI + nátěr	
1.08	WC INV.	4,04	-	ker.dlažba	ker.obklad	SDK GKFI + nátěr	
1.09	PŘEDŠÍŇ	4,97	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.10	TOALETY MUŽI	8,20	-	ker.dlažba	ker.obklad	SDK GKFI + nátěr	
0.10a	CHODBA	45,08	-	ker.dlažba	omítka+malba	omítka+malba	sokl v.150mm
0.10b	ATRIUM	26,50	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.11	ŠATNA	15,23	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.12	PŘEDŠÍŇ	2,72	-	ker.dlažba	ker.obklad	SDK GKFI + nátěr	
1.13	WC	1,00	-	ker.dlažba	ker.obklad	SDK GKFI + nátěr	
1.14	SPRCHA	2,50	-	ker.dlažba	ker.obklad	SDK GKFI + nátěr	
1.15	KULISÁRNA	25,01	-	ker.dlažba	omítka+malba	omítka+malba	sokl v.150mm

-  Datový rozvaděč
-  Datová zásuvka 2xRJ45
-  Telefonní zásuvka (výtah)
-  Multiplexní záznamové zařízení CCTV
- Kamera varifikální v DOME krytu
-  Indukční smyčka – LOOP

-  Ústředna EZS
-  Pomocný zdroj EZS
-  Tablo EZS
-  Ovladač EZS
-  Magnetické čidlo otevření
-  PIR věžič
-  Tísňový hlásič tlačítkový
-  PIR záclona

-  Potvrzovací tlačítkový ovladač
-  Potvrzovací tlačítkový ovladač
-  Signalizace opt. a akust.
-  Tahový vypínač
-  Tlačítkový ovladač se dvěma tlačítky
-  Napájecí zdroj 230/24V




č.	účel místnosti	m ²	č.p.	podlaha	stěny	strop	pozn.
1.01	SCHODIŠŤOVÁ HALA	21,19	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.01b	SCHODIŠŤE	25,00	-	dlažba kámen	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.02	CHODBA	54,65	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.03	ŠATNA	21,23	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.04	STROJOVNÁ VZT	38,90	-	ker.dlažba	omítka+malba	omítka+malba	sokl v.150mm
1.05	PŘEDSÍŇ	4,60	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	
1.06	TOALETY ŽENY	6,22	-	ker.dlažba	ker.obklád	SDK GKFI + nátěr	
1.07	ÚKLID	1,18	-	ker.dlažba	ker.obklád	SDK GKFI + nátěr	
1.08	WC INV.	4,04	-	ker.dlažba	ker.obklád	SDK GKFI + nátěr	
1.09	PŘEDSÍŇ	4,97	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.10	TOALETY MUŽI	8,20	-	ker.dlažba	ker.obklád	SDK GKFI + nátěr	
0.10a	CHODBA	45,08		ker.dlažba	omítka+malba	omítka+malba	sokl v.150mm
0.10b	ATRIUM	26,50	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.11	ŠATNA	15,23	-	ker.dlažba	omítka+malba	SDK GKFI + nátěr	sokl v.150mm
1.12	PŘEDSÍŇ	2,72	-	ker.dlažba	ker.obklád	SDK GKFI + nátěr	
1.13	WC	1,00	-	ker.dlažba	ker.obklád	SDK GKFI + nátěr	
1.14	SPRCHA	2,50	-	ker.dlažba	ker.obklád	SDK GKFI + nátěr	
1.15	KULISÁRNA	25,01	-	ker.dlažba	omítka+malba	omítka+malba	sokl v.150mm

$$\pm 0,000 = 428,30 \text{ m.n.m. (Bpv)}$$

Veškeré rozměry ověřit předem na místě

Rekonstrukce objektu MKS Domažlice - změna dispozic a stavební úpravy v objektu a úprava řešení VZT a MaR, úpravy projektu slaboproudu v MKS. úprava řešení PbŘ v MKS, úprava naržného řešení hygienického zařízení a dílčí úpravy silnorproudu v MKS

JAVNA Martin Friauf		ZAKÁZKA Rekonstrukce objektu MKS v Domážlicích stavební úpravy		 MEPRO s.r.o. architektonický ateliér nám. Před baterií 912/6 162 00 Praha 6	
SCHVÁLIL Dipl.ing arch. I. BŘEZINA		pro objednatele Město Domážlice se sídlem Domážlice, náměstí Míru č.1		DATUM ČERVEN 2016	
TYP DOKUMENTACE MERITOK KOTOVÁNÍ V m		OBSAH PŮDORYS 1.NP SLABOPROUD		ARCH. ČÍSLO 13- 06/16	
1 1 1 1		1 1 1 1		0.4	