



ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
1.01	SPALOVNA	206,93	STĚRKA	STĚRKA, NÁTĚR, MALBA	PLECH VSŽ	
1.04	FILTR	37,21	STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.01	SCHODIŠTĚ	8,05	EPOXID. STĚRKA	MALBA	MALBA	
2.02	ŠATNA–CIVILNÍ ODĚV	6,3	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.03	PŘEDSÍŇ, SPRCHA	3,22	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.04	WC+ÚKLID	4,18	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.05	ŠATNA–PRACOVNÍ ODĚV	4,73	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.06	CHODBA	2,69	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.07	WC	2,1	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.08	DENNÍ MÍSTNOST	6,62	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	
2.09	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	2,74	EPOXID. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMYV. NÁTĚR	

Celková plocha [m²]: 284,84

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU MALTU
- NOVÉ MONTOVANÉ PŘÍČKY ZE SÁDKOKARTONU

ZNAČENÍ ZÁSUVK DATA/TELEFON

- TEL/DATA –XS P.yy. (A,B), (A)
- JEDNOZÁSUVKA – 1 PŘÍPOJNÉ MÍSTO
- DVOUZÁSUVKA – 2 PŘÍPOJNÉ MÍSTO
- POŘADOVÉ ČÍSLO ZÁSUVKY
- POŘADOVÉ ČÍSLO PODLAŽÍ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

TELEFONNÍ A DATOVÉ ROZVODY (KANCELÁŘSKÁ SÍŤ)

- PODRUŽNÝ DATOVÝ ROZVADĚČ, NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇ 19" SKŘÍŇ O MODULOVÉ VÝŠCE 8U A ROZMĚRECH šířka x hlouka=500x500mm – kancelářská síť
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE 2xRJ45 CAT6 FTP, PRO DATA/TELEFON instalovaná na povrchu stěny ve výšce v=0,80m, pokud není uvedeno jinak
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE 2xRJ45, CAT6 FTP, PRO DATA/TELEFON instalovaná pod omítkou ve výšce v=0,30m
- PŘÍPOJNÉ MÍSTO PRO ACCES POINT WIFI SÍTĚ ZAKONČENÉ ZÁSUVKOU 2xRJ45 instalovaná pod omítkou ve výšce v=2,30m, pokud není uvedeno jinak
- PŘÍPOJNÉ MÍSTO PRO CCTV TELEFONNÍ SÍŤ ZAKONČENÉ ZÁSUVKOU 2xRJ45 instalovaná pod omítkou ve výšce v=2,30m, pokud není uvedeno jinak

KAMEROVÝ SYSTÉM (CCTV)

- IP KAMERA PEVNÁ – VENKOVNÍ PROVEDENÍ VE VYHŘÍVANÉM KRYTÍ S IR PŘÍSVITEM instalovaná ve výšce v=2,50m na povrchu

REZERVA – TRUBKOVÁNÍ

- ACS – PŘÍPOJNÉ MÍSTO PRO ČTEČKU PŘÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU, ZAKONČENÉ KRABICÍ POD OMÍTKOU ve výšce v=1,40m
- DOCH – PŘÍPOJNÉ MÍSTO PRO DOCHÁZKOVOU ČTEČKU, ZAKONČENÉ KRABICÍ POD OMÍTKOU ve výšce v=1,40m

±0,0 = 227,01m n.m. BpV

VYPRACOVAL ING. SOŇA ADAMKOVÁ	ODP. PROJ. PROFESIE ING. SOŇA ADAMKOVÁ	KONTROLOVAL ING. PAVEL BÍZA	HL. INŽ. PROJEKTU ING. RADIM HEJNÝ	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STĚFANÍKOVA 167 760 01 ZLÍN
STATIK				CENTROPROJEKT
MÍSTO STAVBY: AREÁL SPALOVNY NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.				
STAVEBNÍK: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.				
KOMPLEXNÍ OBNOVA SPALOVNY V NPK, a.s. – PRACoviŠTĚ PARDUBICKÁ NEMOCNICE SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK SLABOPROUDÉ ROZVODY A ZAŘÍZENÍ				
PŮDORYS 2.NP				
ZAK. ČÍSLO: 171063 ARCHIVNÍ KÓD PROF. ČÍS. VÝKRESU DOD.				FORMÁT 8 A4 DATUM 09/2017 STUPEŇ DOS MĚŘÍTKO 1:75
CTX Y 004				