

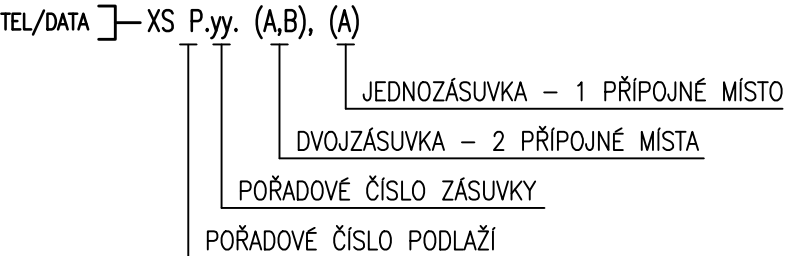
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
1.01	SPALOVNA	206,93	PU STĚRKA	STĚRKA, NATĚR, MALBA	PLECH VSŽ	
1.04	FILTR	37,21	STĚRKA	OMYVATELNÝ NATĚR	OMYV. NATĚR	
2.01	SCHODIŠTĚ	8,05	PU STĚRKA	MALBA	MALBA	
2.02	ŠATNA – CIVILNÍ ODĚV	6,3	PU STĚRKA	OMYVATELNÝ NATĚR	OMYV. NATĚR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

Celková plocha [m²]: 284,84

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU MALTU
- NOVÉ SYSTÉMOVÉ MONTOVANÉ PRŮČKY S OPLÁŠTĚNÍM CEMENTOVĚLÁTNÍMI DESKAMI A S VLOŽENOU MINERÁLNÍ IZOLACÍ

ZNAČENÍ ZÁSUVK DATA/TELEFON



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

TELEFONNÍ A DATOVÉ ROZVODY (KANCELÁŘSKÁ SÍŤ)

- R1.1** 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 VYHRÁVANÉM KRYTU 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 STATIK	ODP. PROJ. PROFESE ING. SOŇA ADAMKOVÁ	KONTROLOVAL ING. PAVEL BÍZA	HL. INŽ. PROJEKTU ING. RADIM HEJNÝ	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STĚFÁNKOVA 167 760 01 ZLÍN
MÍSTO STAVBY: AREÁL SPALOVNY NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.				FORMÁT 8 A4
STAVEBNÍK: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s.				DATUM 08/2019
KOMPLEXNÍ OBNOVA SPALOVNY V NPK, a.s. – PRACOVNÍŠTĚ PARDUBICKÁ NEMOCNICE SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK SLABOPROUDÉ ROZVODY A ZAŘÍZENÍ				STUPEŇ DPS
PŮDORYS 2.NP				MĚŘÍTKO 1:75
				ZAK. ČÍSLO: 171063
				ARCHIVNÍ KÓD PROF. ČÍS. VÝKRESU DOD.
				CTX Y 004