

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Obvod (m)	Nášlapná vrstva	Sokl	Povrch stěn - omítka	Povrch stěn - obklad	Podhled	SV	Pozn.
S.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,93	17,925	N - F01, epoxidová stěrka	---	penetrace	---	ne	2 860, 2 620	
		12,93 m²								

LEGENDA NOVÝ STAV

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZAPRÁVKY OSTĚNÍ
V OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ POUŽÍT např. SÁDROVOU MALTU
- ±0,000

KÓTA VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ ČISTÉ PODLAHY
- EW30DP3

POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCÍ
- N-F01


SKLADBY NOVÝCH PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
- Z01

OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ


POZNÁMKY:

- OBECNÉ POZNÁMKY
- VEŠKERÉ SVISLÉ NOSNÉ I NENOSNÉ KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT AKUSTICKÉ POŽADAVKY DEFINOVANÉ DLE ČSN 730532, POKUD NEJSOU V PD STANOVENY HODNOTY VYŠŠÍ
 - VEŠKERÉ SVISLÉ NOSNÉ I NENOSNÉ KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT MINIMÁLNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST UDANOU V PROJEKTU PBŘ
 - REVIZNÍ DVÍŘKA INSTALAČNÍCH ŠACHET MUSÍ SPLŇOVAT MINIMÁLNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST UVEDENOU V PROJEKTU PBŘ A V PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
 - PROSTUPY VZT POTRUBÍ NOSNÝMI KONSTRUKCEMI JSOU VE VÝKRESU VYZNAČENY. PROSTUPY OSTATNCH PROFESÍ (ZTI, UT, ELEKTRO,...) JSOU VYZNAČENY SCHÉMATICKY A MUSÍ BÝT ZKOORDINOVÁNY A PROVEDENY V SOULADU S JEDNOTLIVÝMI PD PROFESÍ. NAD PROSTUPY PROFESÍ VE ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOU PROVEDENY PŘEKLADY Z PROFILŮ L100/100/8 mm, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
 - VEŠKERÉ PROSTUPY PŘES POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE BUDOU UTĚSNĚNY POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI NEBO POŽÁRNÍMI MANŽETAMI S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
 - VŠECHNY HRANY NOVÝCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU POD OMÍTKOU VYZTUŽENY NÁROŽNÍMI ROHOVÝMI PROFILY
 - SVISLÉ VEDENÍ INSTALAČNÍHO POTRUBÍ (POKUD NENÍ V ŠACHTÁCH) JE PROVEDENO V NOVÝCH PŘEDSAZENÝCH STĚNÁCH PŘÍP. DODATEČNĚ PROVÁDĚNÝCH DRÁŽKÁCH VE STÁVAJÍCÍM CIHELNÉM ZDIVU (POKUD JE TO MOŽNÉ)
 - V MÍSTECH PŘECHODU STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ BUDE PROVEDENO BANDÁŽOVÁNÍ
 - DILATACE JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENA DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCŮ A BUDE V SOULADU S PLATNÝMI ČSN A PŘÍSLUŠNÝMI PROVÁDĚCÍMI PŘEDPISY
 - PŘED VÝROBOU JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ

Generální projektant


HONNEM
spol. s r. o.
HONNEM spol. s r.o.
Opočno 31
Louny
440 01

Objednatel


Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
Praha 1
110 00

Lichkov ON - rekonstrukce (vytápění)

p.č. st. 39/3, k.ú. Lichkov
č.p. 173, Lichkov, Pardubický kraj
561 68

Jméno výkresu

Půdorys 1.PP - nový stav

Vypracoval
Ing. Kateřina Hon

Otisk razítka

Zodpovědný projektant
Ing. Kateřina Hon

Paré

Datum
03/2020

Měřítko výkresu
1:50

Formát
2xA4

Číslo výkresu
D.1.1.03

Stupeň
DSP+DPS