

LEGENDA MATERIÁLŮ



PODHLÉD P.1

- SÁDROKARTONOVÝ PODHLÉD NA SYSTÉMOVÉ DVOUVRSTVÉ OCELOVÉ KONSTRUKCI, IMPREGNOVANÉ SDK DESKY TL. 12,5MM
- DO PODHLÉDŮ BUDOU OSAZENY REVIZNÍ DVÍŘKA 300x300MM (OZN. ZV.13); PŘESNÉ POLOHY DVÍŘEK BUDOU KOORDINOVÁNY S VNITŘNÍMI ROZVODY PROFESÍ VEDEBNÝMI NAD PODHLEDEM



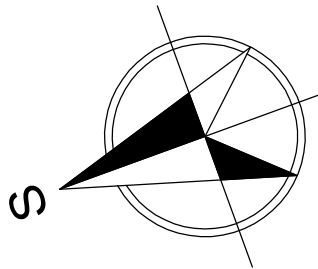
PODHLÉD P.2

- AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLÉD S POLOZAPUŠTĚNOU HRANOU - 600x600MM, BARVA KAZET BÍLÁ, BARVA RASTRU BÍLÁ

- VEŠKERÉ SKLADBY PODHLÉDŮ JSOU PODROBNĚJI POPSÁNY V PŘÍLOZE TECHNICKÉ ZPRÁVY §.1 - SKLADBY KONSTRUKCÍ
- DOLNÍ LÍCE PODHLÉDŮ BUDOU PŘÍPADNĚ UPRAVENY DLE SKUTEČNÉHO ROZSAHU A PRŮBĚHU ROZVODŮ PROFESÍ (PŘEDEVŠÍM VZT POTRUBÍ); V PŘÍPADĚ NUTNOSTI VĚTŠÍHO POSUNU BUDE PROJEDNÁNO SNIŽENÍ VÝŠKY PODHLÉDŮ S PROJEKTANTEM!
- OSAŽOVÁNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNO S OHLEDEM NA ROZVODY POTRUBÍ A KABELÁŽÍ NAD PODHLEDEM
- VEŠKERÉ PODHLEDY BUDOU PROVEDENY DLE MONTÁŽNÍCH DOPORUČENÍ DANÝCH VÝROBCŮ ZA POUŽITÍ VEŠKERÉHO SYSTÉMOVÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ

POZNÁMKY




- POZN.1 SVISLÉ ČELO PODHLÉDU VÝŠKY 270MM BUDE PROVEDENO Z SDK DESEK TL.12MM KOTEVNÝCH DO POMOCNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- POZN.2 SVISLÉ ČELO PODHLÉDU VÝŠKY 100MM BUDE PROVEDENO Z SDK DESEK TL.12MM KOTEVNÝCH DO POMOCNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- POZN.3 NAD PODHLEDEM BUDE OSAŽENA TYPOVÁ KONZOLA PRO ZAVĚŠENÍ TV; KONZOLA BUDE ZAKOTVENÁ DO STROPNÍ KONSTRUKCE A PROTAŽENÉ SKRZ PODHLED; PŘESNÝ TYP A POLOHA KONZOLY MUSÍ BÝT ODSOUHLAŠENA NA STAVBĚ
- POZN.4 NAD PODHLEDEM BUDE OSAŽENA TYPOVÁ KONZOLA PRO ZAVĚŠENÍ DATA PROJEKTORU; KONZOLA BUDE ZAKOTVENÁ DO STROPNÍ KONSTRUKCE A PROTAŽENÉ SKRZ PODHLED; PŘESNÝ TYP A POLOHA KONZOLY MUSÍ BÝT ODSOUHLAŠENA NA STAVBĚ
- POZN.5 SVĚŠENÝ SÁDROKARTONOVÝ PŘEDĚL VÝŠKY 370MM OD STROPU (DL.=2700MM); PŘEDĚL BUDE ZAVĚŠEN NA STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCI, NOSNÁ KONSTRUKCE PŘEDĚLU BUDE ZHOTOVENA Z TENKOSTĚNÝCH PROFILŮ CW100 á=600MM + VODOROVNÝ PROFIL VE SPODNÍ ČÁSTI BUDE VYZTUŽENÝ UA 100; OPLÁŠTĚNÍ PŘEDĚLU BUDE JEDNOVRSTVÉ KONSTRUKČNÍMI IMPREGNOVANÝMI SDK DESKAMI TL. 12,5MM
- POZN.6 SVISLÝ SÁDROKARTONOVÝ KASTLÍK NA ROZVODECH ZTI, ROZMĚRY VIZ PŮDORYS A VÝŠKA BUDE PROVEDENA NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOSTI (v=3,07M); KASTLÍK BUDE PROVEDEN Z NOSNÉ KONSTRUKCE Z PROFILŮ CW50 A UW50 OPLÁŠTĚNÝCH JEDNOVRSTVÉ KONSTRUKČNÍ VYSOKOPEVNOSTNÍ A IMPREGNOVANOU SÁDROKARTONOVOU DESKOU TL. 12,5MM; SPÁRY A KOTVÍČI VRUTY BUDOU PŘETMELENY V JAKOSTI Q2 A NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDENA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚNY



±0,000 = 495,65 m n. m. (Bpv) = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1.NP

k.ú. PELHŘIMOV (718912)

0	08/2025	PRVNÍ VYDÁNÍ	ČERVENÝ	ING.KOT	ING.KOT
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR

INVESTOR:  MĚSTO PELHŘIMOV MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 1 393 01 PELHŘIMOV		PROJEKTANT ČÁSTI:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	PELHŘIMOV	VYPRACOVAL:	ČERVENÝ	AUTOR:	ING.KOT
STAVEBNÍ ÚŘAD:	PELHŘIMOV	ZODP.PROJEKTANT:	ING.KOT	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: SPORTHOTEL PELHŘIMOV - STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE VNITŘNÍCH PROSTORŮ				FORMÁT:	4/A4
OBJEKT: SO-02 SPORTHOTEL				DATUM:	08/2025
				STUPEŇ PD:	DSP+DPS
OBSAH: PŮDORYS 1.NP - PODHLEDY				Č. ZAKÁZKY:	25-002
				MĚŘÍTKO:	1:100
DOKUMENTACI LŽE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA				SOUBOR:	---
				Č.VÝKRESU:	Č. PARÉ
				D.1.1.16	