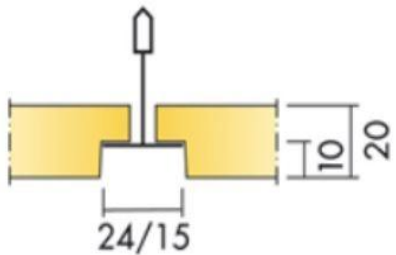


LEGENDA PODHLEDŮ

- SVÍTIDLO ZAPUŠTĚNÉ, ČTVERCOVÉ 595x595 MM, LED (VIZ. ČÁST PD D.1.4d - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE)
- SVÍTIDLO ZAPUŠTĚNÉ, OVÁLNÉ, LED, d=215 MM (VIZ. ČÁST PD D.1.4d - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE)
- ANEMOSTAT VZDUCHOTECHNIKY, PRŮMĚR 100 A 125 MM (VIZ. ČÁST PD D.1.4.c - VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ)
- AUTONOMNÍ NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO (VIZ. ČÁST PD D.1.4d - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE)
- REVIZNÍ DVÍŘKA PRO VZT V MÍSTĚ POTRUBNÍCH VENTILÁTORŮ 400 x 400 MM, OV13
- AP WIFI, PŘÍSAZENO K PODHLEDU (VIZ. ČÁST PD D.1.4d - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE)
- RASTR KAZETOVÉHO STROPU S OCELOVÝM ROŠTEM
- SÁDROKARTONOVÝ PODHLED - SDK DESKA, TL 12.5 MM, V HYGIENICKÝCH PROSTORECH POUŽIT IMPREGNOVANÉ SDK - NOSNÝ ROŠT Z CD PROFILŮ

KAZETOVÝ PODHLED:

- ROZMĚR PANELU 600x600 MM, TLOUŠŤKA 20 MM
- JÁDRO: Z LISOVANÝCH SKELNÝCH VLÁKEN S VYSOKOU HUSTOTOU, PLNĚ RECYKLOVATELNÉ
- BÁRVA PANELU A ROŠTU - BILÁ, HLADKÝ POVRCH
- POLOZAPUŠTĚNÝ ROŠT NOSNÉ KONSTRUKCE, NOSNÝ ROŠT JE Z POZINKOVANÉ OCELI S ANTIKOROZNÍ OCHRANOU, PO OBVODU NAPOJEN NA STÍNOVOU OBVODOVOU LIŠTU
- PLNĚ DEMONTOVATELNÉ PANELE
- PRVKY VZDUCHOTECHNIKY A UMĚLEHO OSVĚTLENÍ V PODHLEDU BUDOU KOORDINOVÁNY S PROJEKTEM VZDUCHOTECHNIKY A UMĚLEHO OSVĚTLENÍ



-PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍ SDĚLENÝCH INVESTOREM, PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ, V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVY BUDE ŘEŠENA V RÁMCÍ ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ -NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ, VÝSTUPY TĚCHTO PROFESÍ OBSAŽENÉ V ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍM ŘEŠENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU, K PODROBNĚMU ŘEŠENÍ DÍLČÍCH SOUČÁSTÍ STAVBY SLOUŽÍ TYTO SAMOSTATNĚ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A TO ZEJMÉNA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY

+0,000 = 298,58 m.n.m.			
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		
Zodpovědný projektant :	Ing. Radek Myšák		
Projektant :	Bc. Veronika Kubalíková		
Kraj :	Královéhradecký kraj		
M.Ú. :	Rychnov nad Kněžnou		
Stavebník : Město Rychnov nad Kněžnou Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou			
Stavba :		ADMINISTRATIVNÍ ZÁZEMÍ VAK RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	
k.ú.:Slemeno u Rychnova nad Kněžnou (761800), parcela: st. 131, p.č. 3385, p.č. 3387, p.č. 3656			
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo paré :	
Název výkresu :		PODHLÉDY 2.NP	
		Číslo výkresu :	
		D.1.1.17	