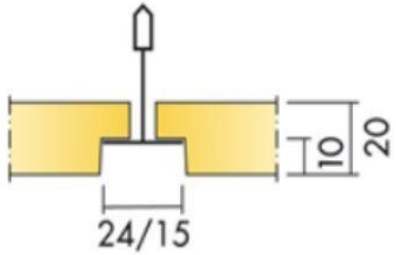


LEGENDA PODHLEDŮ

- SVÍTLIDLO ZAPUŠTĚNÉ, ČTVERCOVÉ 595x595 MM, LED (VIZ. ČÁST PD D.1.4d - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE)
- SVÍTLIDLO 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 SVÍTLIDLO (VIZ. ČÁST PD D.1.4d - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE)
- REVIZNÍ DVÍŘKA PRO VZT V MÍSTĚ POTRUBNÍCH VENTILÁTORŮ 400 x 400 MM, OV13
- AP WIFI, PŘISAZENO K PODHLEDU (VIZ. ČÁST PD D.1.4d - SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE)
- RASTR KAZETOVÉHO STROPU S OCELOVÝM ROŠTEM
- ŠÁDROKARTONOVÝ 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
- JÁDRŮ: Z LISOVANÝCH SKELNÝCH VLÁKEN S VYSOKOU HUSTOTOU, PLNĚ RECYKLOVATELNÉ
- BARVA PANELU A ROŠTU - BILÁ, HLADKÝ PLOCH
- 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 NAVRŽENADLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍCH 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 ÚPRAVABUDE ŘEŠENA V RÁMCÍ ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ -NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZUČASTNĚNÝCH 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 ZEJMĚNA 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 1.NP		

	
Autorizace:	
Číslo zakázky :	22/11/0776
Stupeň PD :	DPS
Datum :	08/2023
Měřítko :	1:50
Formát :	6x A4
Číslo výkresu :	D.1.1.16

IRBOS s.r.o.
Čestlice 115
Kostelec nad Orlicí
517 41
www.irbos.cz

**IRBOS**
Realizace projektů