



Tabulka ploch a místností						
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop	Obklady
101	POKLADNA MUZEA, INFORMACE	27,62	DLAŽBA CIHELNÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	
102	CHODBA, SCHODIŠTĚ	7,62	DLAŽBA CIHELNÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	
103	ŠATNA, PŘEDSÍŇ WC, KOTEL, TUV	3,98	KERAMICKÁ DLAŽBA (IMITACE CIHEL)	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	KERAMICKÝ OBKLAD DO 2 M
104	WC + ÚKLID	1,64	KERAMICKÁ DLAŽBA (IMITACE CIHEL)	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	KERAMICKÝ OBKLAD DO 2 M
105	PRŮJEZD	26,79	DLAŽBA KAMENNÁ (DESKY A KOSTKA VELKÁ)	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ		NÁSTRÍK ANTIGRAFITI DO 2 M

Celková plocha [m²]: 67,65

POZNÁMKY:

LDP SYSTÉM
Ústředna lokální detekce požáru bude instalována na recepci v 1.NP m.102. Ústředna lokální detekce požáru musí vyhovovat ČSN 73 0875 čl. 4.12.4.

Použité samočinné hlásiče LDP musí splňovat ČSN EN 54–7. Hlásiče jsou v PD rozmístěny v souladu s požadavky ČSN 34 2710:2011. Při instalaci je nutné dodržet pokyny vycházející z tabulky 1 v oddílu 6.5.1.1 této normy.

Tlačítkové hlásiče budou instalovány ve výšce 1,2 ? 1,5m.
Použité hlásiče musí splňovat ČSN EN 54–11.

Kabeláže: E30/60 JE–H(St)H 3x2x0,8 ? kruhová linka

CCTV SYSTÉM
IP dohledový video systém (uzavřený televizní okruh CCTV), zajišťující celkový přehled o dění v objektu. Kamery budou instalovány ve všech výstavních prostorech expozic. Finální rozmístění kamer je potřeba upravit dle skutečného rozmístění expozice, které není součástí projektové dokumentace. Navržené zařízení umožňuje pořizování záznamu.

Kabeláže: U/UTP CAT6

Legenda značek

- ÚSTŘEDNA LDP
- TLAČÍTKOVÝ POŽÁRNÍ HLÁSIČ
- OPTICKO-TEPLOTNÍ POŽÁRNÍ HLÁSIČ
- OPTICKÝ POŽÁRNÍ HLÁSIČ
- POŽÁRNÍ SIRÉNA LINKOVÁ
- KAMERA CCTV
- ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ CCTV
- MONITOR CCTV

Projektová dokumentace podléhá autorskému zákonu v platném znění. Žádná část této dokumentace nesmí být kopírována ani šířena jiným způsobem bez výslovného svolení autora. Výkres je platný pouze v barevném provedení.

Vedoucí projektant Ing. Martin Volný	Obj. projektant Ing. Martin Volný	Vypracoval Ing. Martin Volný	Žalvského 2227 356 01 Sokolov tel. 359 574 086 IČ - 49787942		
Investor: Město Kynšperk nad Ohří, J. A. Komenského 221/13, Kynšperk nad Ohří, 357 51 Kraj: Karlovarský			MěU: Kynšperk nad Ohří SU: MU Kynšperk n/O.		
Název akce OPRAVA OBJEKTU MĚSTSKÉ BRANKY					
Lokalita akce Kynšperk nad Ohří, Dlouhá č. p. 8 a 9 parc. č. 550, 551, k. ú. Kynšperk nad Ohří					
Stavba - objekt: Obsah SLABOPROUDÉ ROZVODY 1. NP					
				Účel Datum Číslo zakázky Formát Kótováno Měřítko	DPS 12/21 1061/20 A4 mm, m 1:50
				Číslo výkresu	D.1.4.2.2