






Označení na výkresu	Účel místnosti	Plocha [m <sup>2</sup> ]
8.01	Schodiště 6b	1.13
8.02	Místnost 7NP	28.92
8.03	Schodiště 7	2.52
		32.58

znak	název	ks
	kamera video kontroly	1
	hlásič požáru	2
	Sirena vnější s blikáčem	1

## Tabulka zabez. techniky - EZS

- |                                                                                     |                                           |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
|  | předpokládaná hlavní trasa nových rozvodů |
|  | předpokládaná trasa zabezpečení           |
|  | předpokládaná trasa kamerového systému    |

VEŠKÉŘE DOPĹŇOVANÉ KABELOVÉ ROZVODY BUDOU V PROVEDENÍ TŘÍDY REAKCE NA OHŇ B2co-s1-d1 A ZAPROJEKTOVANÉ VYHOVUJÍCÍ ČSN IEC 60331.

PŘENĚS KABELOVÉ TRASY BUDOU URČENY V NÁVLAZKOVÉM STUPNI DOKUMENTACE TAK, ABY NEDOCHÁZELO KE KOLIZIÍ MEZI STÁLÝMI VYBAVENÍMI A KONSTRUKCÍ OBJEKTU A ABY BYL CO NEJMÉNĚ NARUŠEN JEGO HISTORICKÝ CHARAKTER

0,000 = 1NP = 412,66 m n.m. S-JTSK Bvp

**TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NESLOUŽÍ PRO PROVEDENÍ STAVBY !!!**

[illegible]