

TABULKA MÍSTNOSTÍ

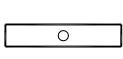
č.k.	NAZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	STĚNY	STROP
7.01	KANCELÁŘ	19,90	LINO.EUM	OMITKA	BETON
7.02	ČÁST GHOBY	14,96	LINO.EUM	BETON	POHLED
7.03	PŘEPOJOVACÍ STÁVAJÍCÍ	35,65	LINO.EUM	OMITKA	BETON
7.04	KANCELÁŘ (VELN)	19,52	LINO.EUM	OMITKA	BETON+VYMALBA
7.05	PATROVÝ ROZVODČ	2,95	LINO.EUM	OMITKA	POHLED
7.06	KANCELÁŘ	18,51	KOBREC	OMITKA	BETON
7.07	KANCELÁŘ	20,33	KOBREC	OMITKA	BETON
CELKEM MÍSTNOSTI		131,82			

LEGENDA MATERIÁLŮ:

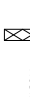
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		PLNOBETON KONSTRUKCE
	SPK KONSTRUKCE		BOURACÍ & DEMOLIČNÍ PRÁCE

RUČNÍ HASÍČ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ Pg dL (obsah náplně 6 kg)

PŘISAZENÉ STROPNÍ SVÍTIDLO



ZAPUŠTĚNÉ STROPNÍ SVÍTIDLO



HOVNÝ

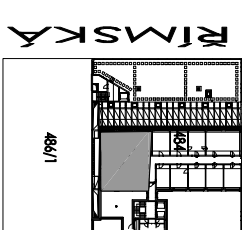


POŽARNÍ ÚSEKY




VZT ROZVODY

UMÍSTĚNÍ V RÁMCI OBJEKTU



BALBÍNOVA

+0,000 = 250,85 m.n.m.				VERZE: 0		PARE:		
		GEN.PROJEKTANT : Ing. Jaroslav Borovička						
<div>Q PROJEKT Bohovojeva 8 Praha 4 140 00 tel./fax: +420-261 216 619 e-mail: q@projekt-projekt.cz</div>		VYPRACOVAL: Ing. Jan Macek						
		INVESTOR: Český rozhlas Vinohradská 1409/12, Praha 2						
		MÍSTO : Český rozhlas Římská 385/13, Praha 2						
		AKCE : Modernizace hlavního přepojovače						
číslo výřezu		č. výřezu						
VÝŘEZ PŮDORYSU 7.NP-6.PATRO		D.1.1.2						
STÁVAJÍCÍ STAV								
č. zadání	formát	A2	datum	02/2025	účel	DPS	měřítko	1:50