



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č. MÍST.	PLOCHA	SV. VÝŠKA	VYUŽITÍ	PODLAHA
OP01	8,27	2240	SEVERNÍ VSTUP	TERACO
OP02	7,45	3400	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	TERACO
OP02A	5,33	3400	CHODBA	KERAM. DLAŽBA
OP03	7,55	3350	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ	KERAM. DLAŽBA
OP04	2,32	3380	SKLAD	KERAM. DLAŽBA
OP05	14,35	3380	SKLAD	KERAM. DLAŽBA
OP06	20,54	3380	RELÉOVÁ MÍSTNOST	BEZE ZMĚNY
OP07	14,28	3380	SERVISNÍ CHODBA	KERAM. DLAŽBA
OP08	23,88	3380	ČEKÁRNA PRO CESTUJÍCÍ	KERAM. DLAŽBA
OP09	13,59	3350	SKLAD	KERAM. DLAŽBA
OP09a	4,83	3350	CHODBA	KERAM. DLAŽBA
OP11	22,20	3350	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	ANTISTATICKÉ PVC
	144,59m ²			

LEGENDA PBS:

- N01.01-III** Označení požárního úseku
- · — · — Hranice požárního úseku
- △ REI 30DP1** Požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce
- EW 30 DP3-C** Požární uzávěr omezující šíření tepla se samozavíračem
- REI 30 DP1** Požadovaná požární odolnost svislé konstrukce
- 117→** Směr úniku (počet osob)
- (69)** Počet osob v prostoru
- PÚ střežený samočinnými hlásiči LDP
- TS** Total stop
- △ 21A** TYP HASÍCÍHO PŘÍSTROJE

Ing. Michal Netušil, Ph.D.
Autorizovaný inženýr pro PBS
statiku a dynamiku staveb
ČKAIT 0012242



AKCE: Pacov ON - oprava, Nádraží 366, 395 01 Pacov, parc. č. st. 437, k.ú. Pacov			Část PD.: PBŘ
VÝKRES: Púdorys 1.NP			Příloha č.: 2
Datum: 01/2021	Stupeň PD: DSP	Měřítko: 1:75	Ev.č.: 2020/911