

# LEGENDA PBS:

**N1.01-III** Označení požárního úseku

— . — Hranice požárního úseku

— . . — Hranice požárně nebezpečného prostoru

△ REI 30 DP1 Požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce

↙ EW 30 DP3 Požární uzávěr omezující šíření tepla

↙ EI 30 DP3-C Požární uzávěr bránící šíření tepla se samozavíračem

↙ REI 30 Požadovaná požární odolnost svislé konstrukce

➔ Směr úniku

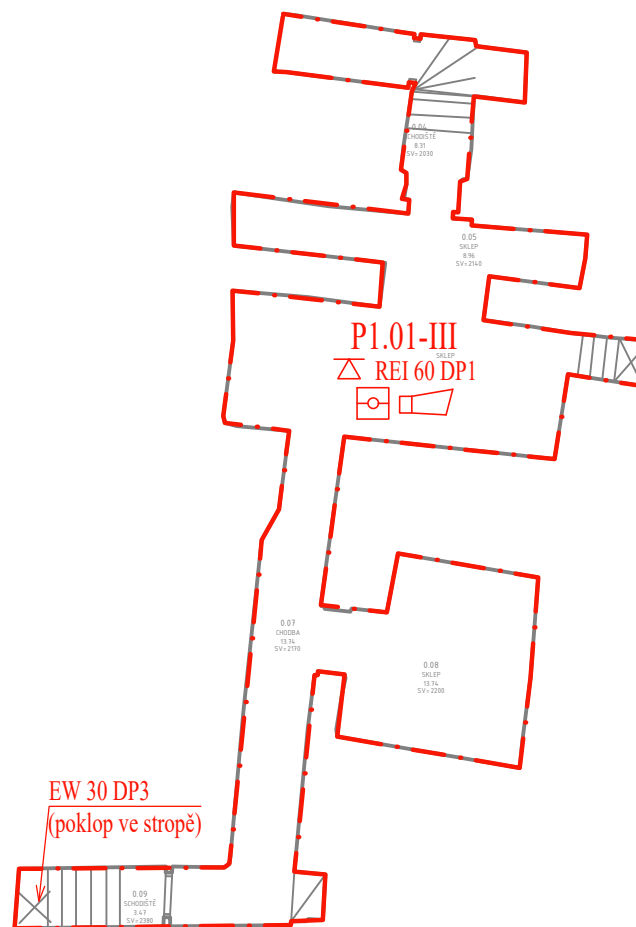
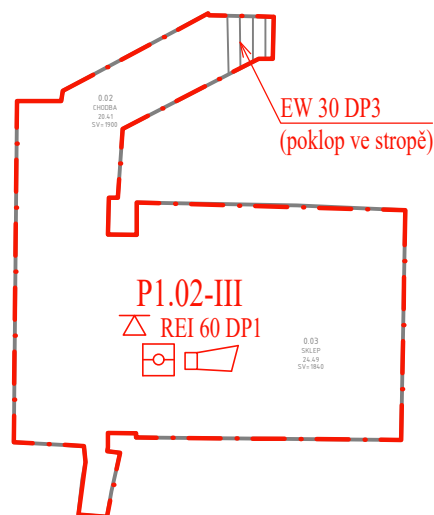
Ⓜ<sub>D25</sub> Vnitřní hadicový systém (dimenze)

⊗ PÚ (prostor) vybavený nouzovým osvětlením

Ⓜ PÚ střežený samočinnými hlásiči EPS

Ⓜ PÚ vybavený akustickou signalizací

Ⓜ Požární klapka (poloha dle projektu VZT)



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.PP

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	VÝŠKA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA _PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚNA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STŘOP
0.02	CHODBA	20.41	1900	cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr
0.03	SKLEP	24.49	1840	cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr
0.04	SCHODIŠTĚ	8.31	2030	pískovec, cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr
0.05	SKLEP	8.96	2140	cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr
0.06	SKLEP	18.82	2400	cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr
0.07	CHODBA	13.74	2170	cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr
0.08	SKLEP	13.74	2200	cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr
0.09	SCHODIŠTĚ	3.47	2380	cihly do šterku, ochranný penetrační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr	vápnenná omítka štuková, hydrofobizační nátěr



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

AKCE: Rekonstrukce Kounicova domu				Část PD.: PBŘ	
VÝKRES: Půdorys 1.PP				Příloha č.: 1	
Datum:	11/2021	Stupeň PD:	DSP	Měřítko:	1:150
				Ev.č.:	2021/1667