








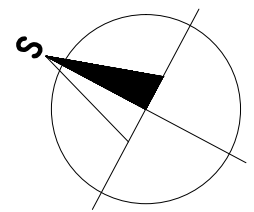




### LEGENDA ZNAČEK

- |   |  |
|---|--|
|  | HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU                                |
|  | SMĚR ÚNIKU   |
|  | ÚNIKOVÝ VÝCHOD   |
| REW 30  | POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST                            |
| REI 60  | POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST STŘEPNÍ KONSTRUKCE         |
| P1.01/N4-II   | ODZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU A STUPNĚ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI |
|  | PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ HASIČSKÝ SCHOPNOST            |
|  | VNITŘNÍ ODOBĚNÉ MÍSTO $m^2$ [mm]/ÚSEK [m]              |
|  | ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE POŽÁRU        |
|  | NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ                                      |
|  | ZASLEPENÍ ZAMKŮ  |
|  | PANKOVÁ KLÍKA  |



0,000 = 228,486 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE			<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství</div></div>	
VYPRACOVAL	Bc. Petr Nejedlý				
KONTROLOVAL	Ing. Petr Jelinek, Ph.D.				
STAVEBNÍK	Tomáš Fuk, Foulkovo 5/62, 412 30 Fukov				
MÍSTO STAVBY	Brno, Víněřská, k.ú. Pisárky, p.č. 342/2, 342/3, 342/4, 342/10				
NÁZEV STAVBY	POLYFUNKČNÍ DŮM				
				FORMÁT	8x4
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 POLYFUNKČNÍ DŮM			DATUM	01/2020
ČÁST	D.1.3 POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ PD	DPS
OBŠAH:	PŮDORYS 4.NP – POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			MĚRÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1:50	D.1.1.b.05