



LEGENDA PBŘ

PŘENOSNÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ
S - CO₂

AUTONOMNÍ HLÁSIČ DETEKCE
A SIGNALIZACE

TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU

POŽÁRNĚ DĚLÍCI KONSTRUKCE

POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU

POŽÁRNÍ ODSTUP

SMĚR ÚNIKU

VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ

N 01.01 - II POŽÁRNÍ ÚSEK 01 S
POŽÁRNÍM RIZIKEM II

REI 30 DP1 NEJNIŽŠÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ
ODOLNOST POŽÁRNĚ DĚLÍCI
KONSTRUKCE PRO MEZNÍ STAVY
R, E, I 30 min.

POZNÁMKY:

-

VEŠKERÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT CHRÁNĚNÝ
PROTIPOŽÁRNÍM NÁTĚREM S MIN. ODOLNOSTÍ 60 MIN. viz PBŘ

LEGENDA

NOVÉ ZDIVO
Pórobeton $\lambda_D = 0,083 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$

NOVÉ ZDIVO
Tvarovky ztraceného bednění

NOVÉ KONSTRUKCE
zdvojená podlaha výšky 300 mm
Celková plocha 138,75 m²

AUTORIZACE:

OZN	MÍSTNOST	m ²	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	POZNÁMKA	S.V.M. (mm)
A0201	STANIČNÍ BATERIE	24,08	VINYL. PÁSY+PUZZLE	ANTISTATICKÉ, ODOLNÉ ELEKTROLYTU	3300
A0202	CIT - PIT	12,90	ZDVOJENÁ PODLAHA	KAZET. PODHLED	3000
A0203	TELEKOMUNIKACE	16,77	ZDVOJENÁ PODLAHA	KAZET. PODHLED	3000
A0204	OCHRANY A DŘSO	69,12	ZDVOJENÁ PODLAHA	KAZET. PODHLED	3000
A0205	VLASTNÍ SPOTŘEBA	31,32	ZDVOJENÁ PODLAHA	KAZET. PODHLED	3000
A0206	DOZORNA	14,40	VINYLOVÉ PÁSY	KAZET. PODHLED	3300
A0207	TECH. MÍSTNOST	18,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	KAZET. PODHLED	3300
A0208	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	13,32	KERAMICKÁ DLAŽBA	KAZET. PODHLED	3300
A0209	DENNÍ MÍSTNOST	20,70	VINYLOVÉ PÁSY	KAZET. PODHLED	3300
A0210	SCHODIŠTĚ	10,66	VINYLOVÉ PÁSY	KAZET. PODHLED	3300
A0211	CHODBA	25,97	ZDVOJENÁ PODLAHA + VINYLOVÉ PÁSY	KAZET. PODHLED	3000-3150
A0212	BALKON	6,00	POROROŠT		

VÝPIS PŘFKI ADÍ

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Humpolec – modernizace	Č. STAVBY: 001020002865	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501621562	
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odstěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieel.v.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 22 058		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. PAVEL SCHELLE	DATUM: 03-2024	
VYPRACOVAL	Ing. JAN BARTONĚK	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Ing. PETER SZEGEDI	D.1.30.3 - 04	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV HUMPOLEC	KÓD LOKALITY: HUM	
SO/PS	SO 30 – TECHNOLOGICKÉ BUDOVY	MĚŘITKO: M 1:50	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00015	FORMÁT: 8xA4	
DRUH DOKUMENTU	PŮDORYS	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	PŮRODYS 2.NP NOVÉ K-CE	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	