



LEGENDA POŽÁRNÍ OCHRANY:

OZNAČENÍ	
EI / EW 15 DP3	Požadované požární uzávěry
REI 45 DP1	Požadovaná požární odolnost konstrukcí
REI 45 DP1	Požadovaná požární odolnost stropu
PHP	Přenosný hasicí přístroj
H D25	Vnitřní odběrná místa
⊗	Nouzové osvětlení
E= 10 os.	Počet osob v souladu s ČSN 73 0818
u = 1,5	Požadovaný počet únikových pruhů
→	Směr úniku
-.-.-	Hranice požárních úseků

LEGENDA POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ:

OZNAČENÍ	
P1.01/N1	Zázemí atletického oválu

Pozn...: jeden únikový pruh je roven hodnotě 550 mm, pro dveře min šíře 1,5 únikového pruhu je dostačující jmenovitá šířka dveří 800 mm.

R.V.S. ±0,000 = 341,600 m n.m.

VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V BpV

NÁZEV: Běžecký atletický tunel se zázemím		STUPEŇ:DSP	
INVESTOR: Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov		MÍSTO: Hráského 1913, 256 01 Benešov	
ČÍSLO: 3253/1, KÚ 602191		DATUM: Červen 19	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/ NOSITEL ZAKÁZKY: Ing. arch. Martin Kraus, Kotnovská 165, 390 01 Tábor, kraus@ateliervas.cz, +420 608 939 919		AUTOR: Ing. arch. Martin Kraus, Ing. Petr Linhart, Ing. arch. Jindra Novotná, Ing. arch. Dominika Otevřelová	
PROFESE / ČÁST PD : D.1.3. Požárně bezpečnostní řešení		Č. ZAKÁZKY: 1.252-3	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Vladislav Hruška, č. autorizace 0200443, hruska.pbs@gmail.com		RAZÍTKO A PODPIS:	
KRESLIL: Ing. Kateřina Hrušková			
KONTROLOVAL: Ing. Vladislav Hruška			
STAVEBNÍ OBJEKT/ NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.PP		MĚŘITKO: 1: 200	Č.VÝKRESU: D.1.3.-03
		Č.PARÉ:	

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE, JEHO KOPIROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUŽÍ SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.