

OZNAČENÍ	POPIS
EW 15 DP3 S, C, PK, KZ	Požární odolnost dveří kouřotěsnost, samozavírač, panikové kování, koordinátor zavírání
REI 15 DP1	Požární odolnost nosné konstrukce střechy
REI 15DP1	Požární odolnost stěn
⊗	Nouzové osvětlení
(H)	Nástěnný hydrant D 25, s tvarové stálou hadicí Ø19 mm, délky 30 m
⊕	Zařízení autonomní detekce a signalizace požáru
→	Směr úniku
→	Hlavní východ
—	Hranice požárních úseků
△ PHP	Přenosný hasicí přístroj
—	Hranice požárně nebezpečného prostoru
4,27 m	Odstupová vzdálenost od objektu vytvářející požárně nebezpečný prostor
3 OS	Počet osob
EPS	Elektrická požární signalizace
⚡	TOTAL STOP
⊞	Ústředna EPS

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL	PARAMETRY			POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
		PLOCHA [m²]	OBVOD [m]	SV [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP
301	PARKOVIŠTĚ	1664,80	-	2,25	BETON + MINERÁLNÍ VSYP	POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
302	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,74	7,80	-	-	POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON
CELKEM		1668,54					
POUŽITÉ ZKRATKY SV - světlá výška POZNÁMKY Do ploch místností nejsou započítány plochy dveřních výklenků.							

-	Dokumentace pro vydání společného povolení	02 / 2020	Ing. Tomáš Kročil
č.změny	popis změny	datum	vypracoval

Hlavní projektant	Ing. Tomáš Kročil	Architekt	Ing.arch. Václav Pochylý	<div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>TOMÁŠ KROČIL</div></div> <div>K PROJEKT, Kročil s.r.o. Uherskobrodská 984 763 26 Luhačovice IČ: 022 86 424 http://www.krocil.eu</div>						
Projektant	Ing. Zbyněk Pospíšil	Vypracoval	Ing. Zbyněk Pospíšil							
Stavebník	Město Uherský Brod (Masarykovo nám.100, 688 01 Uherský Brod)									
Místo stavby	Slovácké náměstí (688 01 Uherský Brod), k.ú. Uherský Brod									
Název akce				Pare	1	2	3	4	5	6
CPA Delfin - patrové parkoviště				Zakázka	1179/2019					
				Účel PD	pro vydání spol. povolení					
Stavební objekt	SO 01 Patrové parkoviště			Datum	03/2020					
Část dokumentace	D.1.3 Požární bezpečnostní řešení			Formát	4× A4					
Obsah				Měřítko	Výkres č.					
Půdorys 3NP				1:150	D.1.3.04					