










SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	ROZMĚRY	POČET KS	POZNÁMKA
	100x200	2	Tabulky Únikový východ vlevo fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům. namontovat na oboustranný stropní držák a oboustranný držák na stěnu
	100x200	2	Tabulky Únikový východ vpravo fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům. namontovat na oboustranný stropní držák a oboustranný držák na stěnu
	100x200	1	Oboustranný stropní držák  oboustranné únikové značení stropní, montovat do nového sádkartonového podhledu vestibulu před vchodovými dveřmi
	100x200	1	Oboustranný držák montovaný na stěnu (chodba, stěna G-J)
	100x200	2	Tabulka Únikový východ (nad dveře) fotoluminiscenční fólie tl.0,28 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům. Nalepit na vchodové dveře ve vestibulu (stěna L-B)
	Ø 9cm	4	Fotoluminiscenční podlahové značení hliníkové se šipkou ALFM  Fotoluminiscenční šipka s podkladem z hliníkové fólie, samolepící s protiskluzovou úpravou umístít na podlaže schodiště před dveřmi 1.NP, 1.PP
	150x150	1	Tabulka pro označení hasicího přístroje fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, červený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům. umístít na stěně vestibulu (stěna D-A) nad hasicím přístrojem
	150x150	2	Tabulka požární hlásič fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, červený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům. umístít na stěně vestibulu (stěna A-L) a v chodbě (stěna G-J)
	150x150	1	Tabulka pro označení požární hadice fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, červený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům. umístít na stěně chodby (stěna G-J)

Vypracoval : Mgr Ing. Arch. Anna Czajka anatelier architektura design,    Dolní Lomná 052, 739 93 Jablunkov +420 739 027 488,    atelier@anatelier.eu		Datum :  03.2017	
Investor :  <b>SOCIÁLNÍ SLUŽBY MĚSTA TŘINCE</b> příspěvková organizace Habrová 302, 739 61 Třinec-Dolní Lištná			
Místo stavby :	Habrová 302, 739 61 Třinec-Dolní Lištná, K.ú 558/1, 558/2	Měřítko :	1 : 100
Stupeň dokumentace :	PROJEKT INTERIÉRŮ	Formát :	A4
Název stavby:	SSMT Projekt interiérů VESTIBUL, CHODBY, KUŘÁRNA, SCHODIŠTĚ		
Obsah :	FOTOLUMINISCENČNÍ TABULKY	Číslo výkresu :	FT01