



LEGENDA

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA
101	VEDLAJŠÍ VSTUP	9,30	TERAZOVÁ DLAŽBA
102	CHODBA	13,75	DLAŽBA GRESS, PŠ
103	SKLAD ODPADKOV	2,15	DLAŽBA GRESS, PŠ
104	STOLOVÝ VÝŤAH	0,90	
105	STROJOVNÁ VÝŤAHU	0,85	DLAŽBA GRESS, PŠ
106	PREDSEŇ + WC	2,65	DLAŽBA GRESS, PŠ
107	KUCHYŇA	133,95	DLAŽBA GRESS, PŠ
108	ŠACHTY VZT	2,70	
109	PRÍRUČNÝ SKLAD POTRAVIN	10,20	DLAŽBA GRESS, PŠ
110	JEDÁLEŇ	198,75	HOMOGÉNNE PVC
111	PODESTA	7,45	DLAŽBA GRESS, PŠ
112	SCHODISKO	15,10	HOMOGÉNNE PVC

LEGENDA PO

- — — — — OHRANIČENIE POŽIARNEHO ÚSEKU
- — — — — SMER ÚNIKU
- REI 30 POŽIARNA ODOLNOSŤ STIEN – POŽIARNODELIACICH NOSNÝCH
- REW 30 POŽIARNA ODOLNOSŤ STIEN – OBVODOVÝCH NOSNÝCH
- R 30 POŽIARNA NOSNÝCH PRVKOV STAVBY
- REI 30 POŽIARNA ODOLNOSŤ NOSNÝCH PRVKOV STROPU
- EW30/D3–C POŽIARNA ODOLNOSŤ UZÁVEROV OTVOROV S AUTOMATICKÝM UZATVÁRAČÍM MECHANIZMOM
- P6 PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ PRÁŠKOVÝ P 6
- S5 PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ CO2 SNEHOVÝ S 5
- PH HADICOVÉ ZARIADENIE POVODNÉ POŽIARNÝ HYDRANT
- — — — — VÝCHOD NA VOLNÉ PRIESTRANSTVO

HLAV. INŽ. PROJEKTU	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TA PROJEKT	
ING. MASARYK	ING. HUDECOVÁ	ING. MASARYK	SLADOVNICKÁ 27, 917 01 TRNAVA KANCELÁRIA: LOMONOSOVA 6, 917 08 TRNAVA	
INVESTOR	MESTO TRNAVA		STUPEŇ	RPS
NÁZOV A MIESTO STAVBY			DÁTUM	08.2016
ZŠ s MŠ ATÓMOVÁ – REKONŠTRUKCIA KUCHYNE, PD TRNAVA			FORMÁT	4 A4
			Č. ZÁKAZKY	
DRUH PROJEKTU	DRUH VÝKRESU	MIERKA	Č. VÝKRESU	
protipožiarna bezpečnosť stavby	PRÍZEMIE – NOVÝ STAV	1:100	2	