



----- DILATAČNÍ SPÁRA - LIŠTA (PŘECHOD
DELENÍ) - DILATAČNÍ CELKY
VEŠKERÉ SPOJE OBKLADU A DLÁŽEB - PŘECHODOVÉ PRVKY
PROVEDENY V SYSTÉMOVÝCH AL LIŠTÁCH - L PROFILY !!!

± 0,000 1. NP = 220,60

REVIZE Č.	DATUM	POPIS
02	12.03.2020	oprava oken – řešení fasády
03	25.04.2020	oprava terasy/2. únikové schodiště dle PBŘS
05	25.05.2020	oprava okna 2. únikové schodiště dle PBŘS
06	01.12.2020	oprava sprch – řešení OTP

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL
ING. ARCH. V. VOLMAN		ING. ARCH. V. VOLMAN		ING. ARCH. V. VOLMAN
STAVEBNÍK: MĚSTO TŘEBENICE, PARKOVO NÁMĚSTÍ Č.P. 1, 411 13 TŘEBENICE IČ 00264521				
KRAJ: OSTJECKÝ	OBEC: TŘEBENICE			
AKCE: MULTIFUNKČNÍ OBJEKT MĚSTA TŘEBENICE				
OBJEKT: SO-B HASIČI				
ČÁST:	DB1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
VYKRES: PŮDORYS II. NP – OBKLADY – SPÁROŘEZY				

Ing.arch. Vladimír Volman
architektonický atelier
Komenského 29/11
418 007 658 625
e-mail : volman@volny.cz

ARCH. Č.: 3820519
FORMÁT: 10 A4
DATUM: 04/2020
STUPEŇ: DPS
MĚŘITKO: 1 : 25
VYKRES Č.: DB.1.1.20