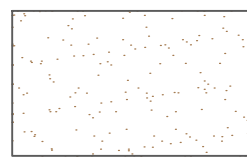


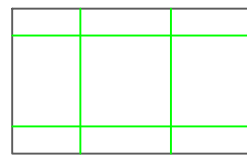
LEGENDA



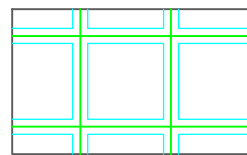
PODHLÉD SÁDROKARTONOVÝ Z DESEK 12,5 MM RB(A),
DVOJITÝ KOVOVÝ ROST NA PEROVÝCH RYCHLOZÁVESECH,
SV 3000
SVĚTLA PŘISAZENA



BEZ PODHLÉDU, OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ,
SV 3080
SVĚTLA PŘISAZENA



PODHLÉD Z MINERÁLNÍCH DESEK,
KOVOVÝ POLOZAPUŠTĚNÝ ROST NA PEROVÝCH RYCHLOZÁVESECH,
SV 2400
SVĚTLA ZAPUŠTĚNÁ V PODHLÉDU



PODHLÉD Z AKUSTICKÝCH DESEK 600x600x40, LEPENÝ NA
VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKU, SPÁRY 25 MM
SV 3000
SVĚTLA PŘISAZENA



PODHLÉD Z MINERÁLNÍCH DESEK,
KOVOVÝ POLOZAPUŠTĚNÝ ROST NA PEROVÝCH RYCHLOZÁVESECH,
SV 2700
SVĚTLA ZAPUŠTĚNÁ V PODHLÉDU

POZNÁMKA

PŘI MONTÁŽI PODHLÉDŮ DOORŽOVAT STANOVENÝ TECHNOLOGICKÝ
POSTUP PODLE ZVOLENÉHO VÝROBCE
ZÁKRES SVĚTEL SĚMATICKY PODLE ZVOLENÝCH TYPŮ – VIZ
PROJEKT SILNOPROUDU
SVĚTEL VÝŠKY U PODHLÉDŮ ZVOLENÝ S OHLEDEM NA DRUH
MÍSTNOSTI A POŽADAVKY NA VEDENÍ INSTALACÍ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY
KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM – VÁZBA NA SPLNĚNÍ HYGIENICKÝCH
POŽADAVKŮ NA OSVĚTLENÍ
V MÍSTNOSTI S TRAMPOLINOU ROZDÍLNÉ OROVNĚ SVĚTEL VÝŠKY –
3000 A 2700

± 0,000 1. NP = 220,60

REVIZE Č.	DATUM	POPIS

ZODP. PROJEKTANT ING. ARCH. V. VOLMAN	VYPRACOVAL ING. L. HOVORKA	KRESLIL ING. L. HOVORKA	Ing. arch. Vladimír Voľman architektonický atelier Komenského 29/11 418 01 Bilina - město 607 858 825 e-mail: voľman@volny.cz
STAVEBNÍK: MĚSTO TŘEBENICE, PAŘÍKOVŮ NÁMĚSTÍ Č.P. 1, 411 13 TŘEBENICE IČ 00264521	KRAJ: OSTECKÝ	OBEC: TŘEBENICE	
AKCE: MULTIFUNKČNÍ OBJEKT MĚSTA TŘEBENICE			ZAK. Č.: 3820519
OBJEKT: SO-A MULTIFUNKČNÍ OBJEKT			ARCH. Č.: FORMÁT: 8 A4 DATUM: 12/2020 STUPEŇ: DPS MĚŘÍTKO: 1 : 50
ČÁST: D1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			VÝKRES Č.: DA.1.1.45 REVIZE Č.: 000
VÝKRES: PODHLÉDY I. NP			KOPIE: