

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č. MIESTNOSTI	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m²)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA			OZN. PODLAHY
			STENY	STROP	PODLAHA	
3.04a	SKLAD	3,08	MAĽBA + PRETMELENIE KER. OBKLAD 1000mm	MAĽBA + PRETMELENIE	KER. DLAŽBA	
3.04b	SKLAD	2,99	MAĽBA + PRETMELENIE KER. OBKLAD 1000mm	MAĽBA + PRETMELENIE	KER. DLAŽBA	
3.04c	SKLAD	3,08	MAĽBA + PRETMELENIE KER. OBKLAD 1000mm	MAĽBA + PRETMELENIE	KER. DLAŽBA	
3.08	EKONOMAT	5,82	MAĽBA + PRETMELENIE KER. OBKLAD 2700mm	MAĽBA + PRETMELENIE	KER. DLAŽBA	P7
3.09	WC CHLAPCI	9,81	MAĽBA + PRETMELENIE KER. OBKLAD 2700mm	MAĽBA + PRETMELENIE	KER. DLAŽBA	P7
3.10	WC DIEVČATÁ	10,98	MAĽBA + PRETMELENIE KER. OBKLAD 2700mm	MAĽBA + PRETMELENIE	KER. DLAŽBA	P7

LEGENDA ZNAČENIA HMÔT

- PŮVODNÉ MUROVANÉ KONŠTRUKCIE
- PŮVODNÉ SADROKARTÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
- NOVÉ KONŠTRUKCIE
- SDK PRIEČKA Sk1 HR. 100mm, BLIŽŠÍ POPIS VO VÝPISE SKLADIEB (VÝKRES D.1.1.3-12)
- SDK PRIEČKA Sk2 HR. 150mm, BLIŽŠÍ POPIS VO VÝPISE SKLADIEB (VÝKRES D.1.1.3-12)
- SDK PRIEČKA Sk3 HR. 100mm, BLIŽŠÍ POPIS VO VÝPISE SKLADIEB (VÝKRES D.1.1.3-12)
- SDK PRIEČKA Sk4 HR. 150mm, BLIŽŠÍ POPIS VO VÝPISE SKLADIEB (VÝKRES D.1.1.3-12)
- SDK PRIEČKA Sk5 HR. 205mm, BLIŽŠÍ POPIS VO VÝPISE SKLADIEB (VÝKRES D.1.1.3-12)
- SDK PRIEČKA Sk7 HR. 205mm, BLIŽŠÍ POPIS VO VÝPISE SKLADIEB (VÝKRES D.1.1.3-12)
- SDK PRIEČKA Sk8 HR. 100mm, BLIŽŠÍ POPIS VO VÝPISE SKLADIEB (VÝKRES D.1.1.3-12)

LEGENDA ZNAČIEK

- SADROKARTÓNOVÁ STENA, x - PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE, VÝŠKA PO STROP
- SADROKARTÓNOVÝ ZÁVESNÝ PODHLAD x - PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- ZHOTOVENIE NOVEJ NÁŠĽAPNEJ VRSTVY PODLAHY, x - PORADOVÉ ČÍSLO SKLADBY UVEDENÉ VO VÝPISE
- NOVÉ INTERIÉROVÉ DVERE VRÁTANE ZÁRUBNÍ, x - PORADOVÉ ČÍSLO VO VÝKAZE DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ  
- POZNÁMKA: V MIESTNOSTI 2.24 A 2.25 VYMENIŤ LEN DVERE, ZÁRUBNE OSTÁVAJÚ PŮVODNÉ (NOVÝ BIELY NÁTER)
- HPL DELIACA PRIEČKA, x - PORADOVÉ ČÍSLO VO VÝKAZE HPL DELIACICH PRIEČOK
- HADICOVÝ NAVIJAK S TVÁROVO STÁLOU HADICOU, MENOVITÁ SVETLOŠŤ 25mm,  
EKVIVALENTNÝ PRIEMER 10mm, MINIMÁLNY PRIETOK Q = 59l\*min<sup>-1</sup>

POZNÁMKY

- F - EXISTUJÚCU SDK PRIEČKU OBLOŽIŤ PRŤIPOŽIARNYM SADROKARTÓNOM (HR. 12,5mm),  
NOSNÁ KONŠTRUKCIA Z PROFILOV 50mm, VÝŠKA PO STROP
- G - EXISTUJÚCU SDK PRIEČKU OBLOŽIŤ IMPREGNOVANÝM PRŤIPOŽIARNYM SADROKARTÓNOM (HR. 12,5mm), NOSNÁ  
KONŠTRUKCIA Z PROFILOV 50mm, VÝŠKA PO STROP
- I - ZAKLOPENIE OTVOROV PO VENTILÁTOROCH SDK DOSKAMI (cca 200x200mm)
- VŠETKY PRESTUPY ZTI PREVIESŤ JADROVÝM VRTANÍM, NÁSLEDNE JE NUTNÉ ICH UTESNENIE PODĽA ČI. 6.2.6.1 STN  
73 0802 (UTESNENÝ PRESTUP MUSÍ SPĽŇAŤ POŽIADAVKY POŽIARNE DELIACEJ KONŠTRUKCIE, KTOROU  
PRESTUPUJE), OTVOR K PRESTUPU DOBETÓNOVAŤ
- V MIESTNOSTI 3.04 VYSPRAVIŤ DRÁŽKY PO REALIZACII ELEKTROINŠTALÁCIÍ K VZT ZARIADENIAM



±0,000 = 184 m n.m.

AKÉKOL'VEK NEJASNOSTI ALEBO ZISTENÉ ODCHÝLKY JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM!!!  
VÝŠKOVÉ ÚROVNE SA VZŤAHUJÚ K ±0,000 = CISTÁ PODLAHA 1.NP, VŠETKY ROZMERY JE NUTNÉ PRED REALIZÁCIU PREMERAŤ NA STAVBE. VŠETKY PRÁCE MUSIA PREBIEHAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI PREDPISMI A NORMAMI. REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHRADZUJE DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU. DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU POSLAŤ KU SCHVALENIU ZODPOVEDNÉMU ARCHITEKTOVI. TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODĽIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

názov projektu SOŠ Tornaľa - modernizácia  
project odborného vzdelávania - budova SOŠ

objekt SO 01 - Budova SOŠ  
object

adresa Šafárikova 56, 982 01 Tornaľa  
address k.ú. Tornaľa - p. č. 1869/17, 1869/37, 1869/40

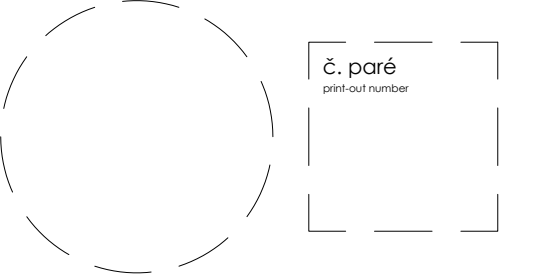
investor/stavebník Stredná odborná škola  
client Szakközépiskola Tornaľa

autor REGEC + VRBOVA  
author ARCHITEKTI s.r.o.

kontakt Stakčinská 2920, 069 01 Snina  
contact www.regecvrbova.com

zodpovedný projektant Ing.arch. Mário Regec  
responsible

vypracoval Ing.arch. Mário Regec  
drawn by Ing. Jakub Barančík



časť ASR  
part Stupeň PD: DSP+DRS  
degree MIERKA 1:50  
date 07/2024  
scale  
Dátum  
date  
OBSAH  
DRAWING NAME  
ČÍSLO VÝKRESU/REVÍZIA NS - hygienické zariadenia  
DRAWING NUMBER/REVISION D 1.1.3 - 04