

POZNÁMKY:

- REALIZÁCIA KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU
- MONTÁŽ OPLECHOVANIA RIMS, STÝKOV STRECHY SO ZVISLÝMI KONŠTRUKCIAMI (POZINKOVANÝ PLECH)
- MONTÁŽ OKENNÝCH MREŽÍ
- MONTÁŽ DAŽDOVÉHO POTRUBIA (POZINKOVANÝ PLECH)
- MONTÁŽ ZVODOV DAŽDOVÉHO POTRUBIA (POZINKOVANÝ PLECH)
- MONTÁŽ OSTATNÝCH KLAMPIARSKYCH PRVKOV - VETRAČÍCH MREŽIČOK
- MONTÁŽ OSTATNÝCH PRVKOV NA FASÁDE - KONZOL, EXT. OSVETLENIA A POD.
- MONTÁŽ BLESKOZVODOV
- (CH) - REALIZÁCIA NOVÝCH BETÓNOVÝCH OKAPOVÝCH CHODNÍKOV ŠÍRKY 600 A 1500mm,
- TEPELNÁ IZOLÁCIA SPODNEJ STAVBY Z XPS POLYSTYRENU HR. 150mm DO HLĚKY 1,00m
- (Z1) - MONTÁŽ OC. ZÁBRADLIA NA EXTERIÉROVOM SCHODISKU
- (SCHE) - EXTERIÉROVÉ SCHODISKÁ
- NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA SCHODISKA
- OMIETNUTIE SPODNEJ PLOCHY A BOČNÝCH POVRCHOV
- APLIKÁCIA CEMENTOVEJ HYDROIZOLAČNEJ STIERKY NA POVRCH SCHODISKA + ADHÉZNY MOSTÍK
- NOVÁ NÁSLAPNÁ VRSTVA - MRAZUVZDORNÁ DLAŽBA (DO MRAZUVZDOR. LEPIDLA)
- MONTÁŽ NOVÝCH ZÁBRADLÍ DO FASÁDY (VIĎ ZÁMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE)
- (DP) - MONTÁŽ DILATAČNÉHO PROFILU DO KZS Š. 20-25 mm
- (STR 1) - MONTÁŽ STRIEŠKY NAD VSTUPOM (VIĎ ZÁMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE)
- (STR 2) - MONTÁŽ PRESTREŠENIA (VIĎ ZÁMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE)

OTVOROVÉ KONŠTRUKCIE:

- (O1) - PLASTOVÉ OKNO 1650/1550 mm
- (O2) - PLASTOVÉ OKNO 2000/2050 mm
- (O2) - PLASTOVÉ OKNO 2000/2050 mm - NAVRHOVANÉ
- (O3) - PLASTOVÉ OKNO 2000/1150 mm
- (O3) - PLASTOVÉ OKNO 2000/1150 mm - NAVRHOVANÉ
- (O4) - PLASTOVÉ OKNO 2200/1000 mm
- (O5) - PLASTOVÉ OKNO 2200/3000 mm
- (D1) - DVERE S NADVETLIKOM 2150/2750 mm
- (D2) - DVERE 1750/2200 mm
- (D3) - DVERE 1750/2200 mm
- (D4) - DVERE 750/2000 mm
- (D5) - DVERE 1250/1700 mm
- (EP...) - MONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU
- (MR...) - MONTÁŽ MREŽÍ
- (EZ...) - MONTÁŽ TIENIAČEJ TECHNIKY (EXT. ŽALÚZIÍ)
- (MONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU A MREŽÍ (VIĎ VÝPISY PRVKOV))
- (MONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU A EXT. ŽALÚZIÍ)
- (MONTÁŽ EXT. ŽALÚZIÍ)
- (MONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU A MREŽÍ)
- (MONTÁŽ MREŽÍ)
- (MONTÁŽ EXT. ŽALÚZIÍ)
- (MONTÁŽ EXT. ŽALÚZIÍ)
- (HLINKOVÉ DVERE (VIĎ VÝPISY))

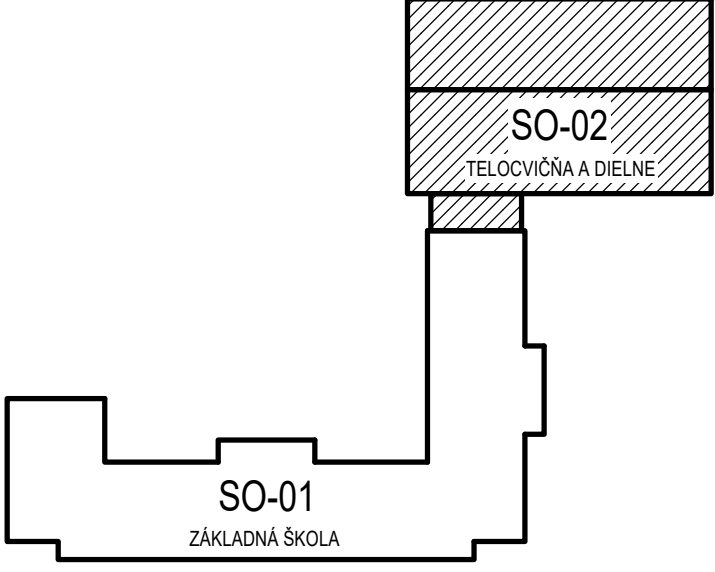
LEGENDA MIESTNOSTÍ:

Č.m.	Názov	Plocha
1.01	Vstup	25,45 m²
1.02	Vstup	8,48 m²
1.03	Chodba	13,05 m²
1.04	Telocvičňa	400,34 m²
1.05	Zákulisie	52,06 m²
1.06	Sklad	17,55 m²
1.07	Chodba	68,69 m²
1.08	WC - chlapci	6,93 m²
1.09	WC - dievčatá	2,83 m²
1.10	Sklad náradia	20,51 m²
1.11	Dielňa	54,44 m²
1.12	Fitness	68,69 m²
1.13	Kabinet	23,25 m²
1.14	Dielňa	91,45 m²
1.15	Kabinet	29,64 m²
1.16	Sklad	14,04 m²
1.17	Schodisko	10,32 m²

LEGENDA MATERIÁLOV

- NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE
- JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE
- 450 JESTVUJÚCA OBVODOVÁ NOSNÁ STENA Z TEHÁL PLNÝCH PÁLENÝCH S VNÚTORNOU A VONKAJŠOU OMIETKOU hr. 450 mm
- 300,600 JESTVUJÚCA VNÚTORNÁ NOSNÁ STENA Z TEHÁL PLNÝCH PÁLENÝCH S VNÚTORNOU OMIETKOU hr. 300, 600 mm
- ŽELEZOBETÓNOVÉ STĹPY
- 150 JESTVUJÚCE DELIACE PRIEČKY Z TEHÁL PLNÝCH PÁLENÝCH S VNÚTORNOU OMIETKOU hr. 150, 200 mm
- OCÉLOVÉ PRVKY
- HN - HADICOVÝ NAVUIAK
- HP - HASIACI PRÍSTROJ
- NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE
- 150 ZATEPLENIE FASÁDY RIEŠENÉ TEPELNOU IZOLÁCIOU Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 150 mm
- ZATEPLENIE OSTEŇÍ A NADPRAŽÍ OTVOROV FASÁDY RIEŠENÉ POMOCOU TEPELNEJ IZOLÁCIE Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 20-30 mm (PRÍPADNE 50mm)

SCHÉMA:



VYPRACOVAL: Ing. Marek Buček	AUTOR PROJEKTU: Ing. Miroslav Kráľovič	ZODPOVEDNÝ: Ing. Miroslav Kráľovič	LAMIKRA, s.r.o. Dopravná 2, 025 01 Trstianov 0911 144579 / 0908 738860 mail: info@lamikra.sk www.lamikra.sk
INVESTOR: Mesto Prievidza	MIESTO: Uľ. S. Chalupku, 971 01 Prievidza, p.č. C KN č. 416/1, 416/2	MIESTO: Uľ. S. Chalupku, 971 01 Prievidza, p.č. C KN č. 416/1, 416/2	
OBJEKT: Rekonštrukcia objektu - Základná škola Uľ. S. Chalupku - hlavná budova	OBJEKT: SO-02 - Telocvičňa a dielňa	OBJEKT: SO-02 - Telocvičňa a dielňa	
OBSAH VÝKRESU: Pódorys 1.NP - navrhovaný stav	STUPEŇ: PSP+RP	STUPEŇ: PSP+RP	
MIERKA: 1:100	Č. VÝKRESU: D1	Č. VÝKRESU: D1	