

LEGENDA MATERIÁLOV

	DEMONTOVANÉ, BÚRANÉ KONŠTRUKCIE
JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE	
450	JESTVUJÚCA OBVODOVÁ NOSNÁ STENA Z TEHÁL PLNÝCH PÁLENÝCH S VNÚTORNOU A VONKAJŠOU OMIETKOU hr. 450 mm
	ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE
	ŽELEZOBETÓN
150	JESTVUJÚCE DELIACE PRIEČKY Z TEHÁL PLNÝCH PÁLENÝCH S VNÚTORNOU OMIETKOU hr. 150, 200 mm

ST 01 - STRECHA (TELOCVIČŇA)

- PLECHOVÁ KRYTINA - DRÁŽKOVANÁ - ČISTENIE PODKLADU, ODSTRÁNENIE STARÝCH NÁTEROV
- LATOVANIE 50 mm

ST 02 - STRECHA (DIELNE - NAD 2.NP)

- PLECHOVÁ KRYTINA - DRÁŽKOVANÁ 170-320 mm
- PODKLADNÁ VRSTVA ZO ŠKVAROBETÓNU 50 mm
- PENOBETÓN 150 mm
- ŽELEZOBET. STROPNÁ DOSKA 10 mm
- INTERIÉROVÁ OMIETKA STROPU

ST 03 - STRECHA (SPOJOVACIA CHODBA)

- PLECHOVÁ KRYTINA -
- LATOVANIE 30 mm
- CEMENTOVÝ POTER 20 mm
- PENOBETÓN V SPÁDE 40-380 mm
- ŽELEZOBET. STROPNÁ DOSKA - SIMPLEX 350 mm
- INTERIÉROVÁ OMIETKA STROPU 10 mm

ST 04 - TERASA (DIELNE)

- ASFALTOVÉ PÁSY -
- HYDROIZOLÁCIA (PÔVODNÁ) -
- PENOBETÓN V SPÁDE (1,00-1,50%) 200mm
- ŽELEZOBETÓNOVÝ STROP 10mm
- INTERIÉROVÁ OMIETKA STROPU

*POZN.: - VRSTVY PLÁŠŤA SÚ ODHADOVANÉ, RESP. ODVEDEVNÉ Z JEST. ZNÁMYCH KONŠTRUKCIÍ
- PRESNÚ SKLADBU URČIŤ PO ODSTRÁNENÍ KRYTINY

P 01 - PODLAHA V PODKROVÍ (TELOCVIČŇA)

- ŠKVÁROVÝ NÁSYP 100 mm
- ŽELEZOBETÓNOVÝ REBROVÝ STROP 100 mm
- INTERIÉROVÁ OMIETKA STROPU 10 mm

POZNÁMKY:

- DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA RÍMS, STYKOV STRECHY SO ZVISLÝMI KONŠTRUKCIAMI (POZINKOVANÝ PLECH)
- DEMONTÁŽ OKENNÝCH MREŽÍ
- DEMONTÁŽ DAŽDOVÉHO POTRUBIA (POZINKOVANÝ PLECH)
- DEMONTÁŽ ZVODOV DAŽDOVÉHO POTRUBIA (POZINKOVANÝ PLECH)
- DEMONTÁŽ OSTATNÝCH KLAMPIARSKYCH PRVKOV - VETRACÍCH MREŽIŽOK
- DEMONTÁŽ OSTATNÝCH PRVKOV NA FASÁDE - KONZOL, EXT. OSVETLENIA A POD.
- DEMONTÁŽ BLESKOZVODOV

- CH - VYBÚRANIE JESTVUJÚCICH BETÓNOVÝCH OKAPOVÝCH CHODNÍKOV ŠÍRKY 600 A 1500mm, OBKOPÁVKY OKOLO OBJEKTU DO HLBKY 1,00m

- OP - DEMONTÁŽ JESTVUJÚCEHO OCELOVÉHO PRÍSTAVKU
 - DEMONTÁŽ OPLÁŠTENIA Z VLNITÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU
 - DEMONTÁŽ OCELOVEJ NOSNEJ KONŠTRUKCIE

- Z2 - ODREZANIA OC. ZÁBRADLIA NA TERASE

JESTVUJÚCE OTVOROVÉ KONŠTRUKCIE:

- O1 - PLASTOVÉ OKNO 1650/1550 mm
- O2 - PLASTOVÉ OKNO 2000/2050 mm
- O2p - OCELOVÉ OKNO 2000/2050 mm
- O3 - PLASTOVÉ OKNO 2000/1150 mm
- O3p - OCELOVÉ OKNO 2000/1150 mm
- O4 - PLASTOVÉ OKNO 2200/1000 mm
- O5 - PLASTOVÉ OKNO 2200/3000 mm

- DEMONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU A MREŽÍ
- DEMONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU A MREŽÍ
- VYBÚRANIE CELÉHO OKNA (KRÍDLA+RÁM, PARAPETY, MREŽE)
- DEMONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU A MREŽÍ
- VYBÚRANIE CELÉHO OKNA (KRÍDLA+RÁM, PARAPETY, MREŽE)
- DEMONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU
- DEMONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU

- D1 - OCELOVÉ DVERE S NADVETLÍKOM 2150/2750 mm
- D2 - OCELOVÉ DVERE 1750/2200 mm
- D3 - PLASTOVÉ DVERE 1750/2200 mm
- D4 - DREVENÉ DVERE 800/1970 mm
- D5 - OCELOVÉ DVERE 1250/1900 mm

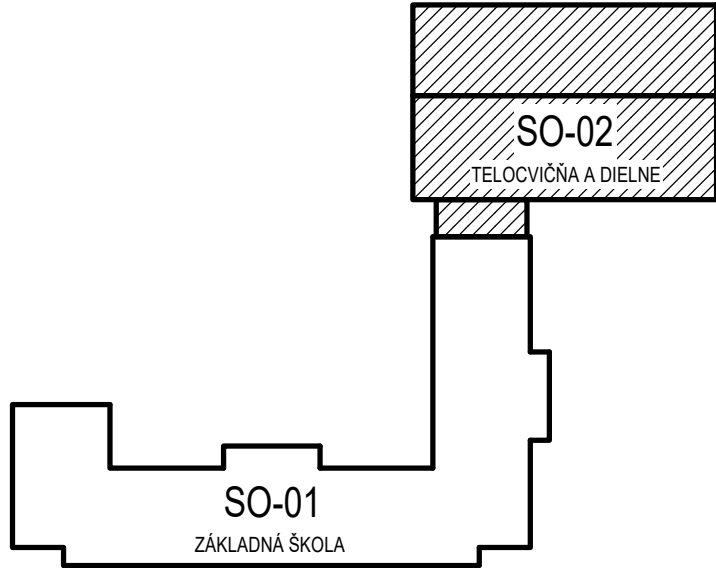
- VYBÚRAŤ
- VYBÚRAŤ


- VYBÚRAŤ
- VYBÚRAŤ

- EP... - DEMONTÁŽ EXTERIÉROVÉHO PARAPETU

- MR... - DEMONTÁŽ MREŽÍ

SCHÉMA:



VYPRACOVAL: Ing. Marek Buček	AUTOR PROJEKTU: Ing. Miroslav Kráľovič	ZODPOVEDNÝ: Ing. Miroslav Kráľovič	 LAMIKRA, s.r.o. Dopravná 2, 955 01 Topoľčany 0911 144579 / 0908 736860 mail: info@lamikra.sk www.lamikra.sk
INVESTOR: Mesto Prievidza	MIESTO: Ul. S. Chalupku, 971 01 Prievidza, p.č. C KN č. 416/1, 416/2	OBJEKT: Rekonštrukcia objektu – Základná škola Ul. S. Chalupku – hlavná budova SO-02 - Telocvičňa a dielne	FORMÁT: 6 x A4 DÁTUM: JÚL 2023 STUPEŇ: PSP+RP
OBSAH VÝKRESU: Rez A-A' - jestvujúci stav	MIERKA: 1:100	Č.VÝKRESU: C 4	