

LEGENDA MATERIÁLÓV

	Jest. železobetón, nosné konštrukcie - stĺpy, stropné panely, prievalky, sčubá
	Jest. stenné panely, hr. 300 mm
	Jest. obvodový pôdlažový kleniec - prístavba, hr. 300 mm
	Jest. umiestnenie podlažových prvkov - hr. 150, 100 mm
	Jest. tepelná izolácia - zastavenie obvodovej steny, hr. 150mm

LEGENDA NOVÝCH KONŠTRUKCIÍ

N11	Nový SDK podlaž. - nosná konštrukcia z kovových profilov R-CW60, oceľová doska SDK RB80, hr. 125mm + miestnosť malá 2x vst. skladby konštrukčných vrstiev
N26	Demontovanie obvodu na kaskáde - porobáňový kleniec Yang Kwak 375 POK (akéto odsklad)

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁČ

B01	Demontáž okenných výplní vrátane parapetov, základov okien
B34	Vybúranie otvorov v mieste vedenia VZT potrubíkov vo kaskáde

LEGENDA ZMIEN

Z01	Ložiskové doplnenie SDK podlaž. do miestností 3.03, 3.05, 3.06, 3.07, 3.10, 3.11, 3.12
Z02	Skladby podlaž. - 1 Nosná konštrukcia podlaž. 2 Sárkavotvorná doska RB 3 Inštalácia malá - 2x náter, farba biela
Z03	POŠ podlaž. RB - 1 Nosná konštrukcia podlaž. 2 Sárkavotvorná doska RB 3 Inštalácia malá - 2x náter, farba biela
Z04	Zmena svetlej výšky podlaž. konštrukcie z pôvodných >2.850 na >2.800 v miestnosti 3.01

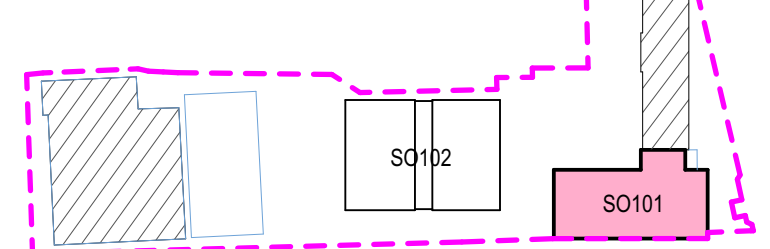
Z05	Demontáž plastového okna rozmeru 800x1200mm v počte 3ks v miestnosti WC na podlaž. 2, 3, 4 NP + inštalácia VZT potrubíkov vo kaskáde
Z06	Vybúranie otvorov v mieste vedenia VZT potrubíkov v zvislých nerovných konštrukciách a v horizontálnom murive obvodového pláňa. Okno vo kaskáde pre výfukový prúd rozmer 800x400mm na 2. NP a rozmer 1000x650mm na 3. a 4. NP - včítane (gúňná kaskáda)
Z07	Vybúranie nerovných konštrukcií v mieste vedenia VZT potrubíkov v zvislých nerovných konštrukciách a v horizontálnom murive obvodového pláňa. Okno vo kaskáde pre výfukový prúd rozmer 800x400mm na 2. NP a rozmer 1000x650mm na 3. a 4. NP - včítane (gúňná kaskáda)
Z08	Po odstránení výfukovej konštrukcie je potrebné demontovať okno z porobáňových kaskád Yang Kwak 375 POK (akéto odsklad) vo skladbe F00, nový rozmer okna 800x400mm pre radiátorovú kotlu na 3. a 4. NP rozmeru 800x750 na 2. NP Skladba F00

F00	Demontovanie steny - 1 Inštalácia malá - 2x náter, farba biela odsklad voči oknu 2 VPS - omietka 3 Penetratívny náter 4 Penetratívny náter 5 Lepacia malta pre K25 - parapetovú výplň okna 6 Lepacia malta pre K25 - parapetovú výplň okna 7 Lepacia malta pre K25 - parapetovú výplň okna 8 Penetratívny náter pod sklenenou omietkou 9 Skladba omietky vyzdobenej akrylovým náterom, drakúra zmo na zmo, vodoodpuškov, s kolísavým účinkom - akčný samostatný efekt, odsklad proti napadnutiu mikroorganizmami, umiest. 5 mm, spojnica scca 4 kg/m2, 3 mm
-----	---

LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČENIE	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)
3.01	Chodba	196,19
3.02	Odbytová zóna	20,09
3.03	WC ženy	15,05
3.04	Upratovanie	2,80
3.05	WC muži	19,11
3.06	Uložba A 1	75,35
3.07	Kanclárska	15,05
3.08	Zvonovňa	111,44
3.09	Uložba	54,10
3.10	Uložba	57,38
3.11	Uložba	57,41
3.12	Uložba	55,14
3.13	Uložba	56,11
3.14	Kabínka	7,88
3.15	Sklad	8,32
3.16	Sklad	8,77
3.17	Kabínka	6,41
3.18	Schodisko	49,02
	<b>SPOLU</b>	<b>816,00 m²</b>

SCHEMA AREÁLU SOŠ



POZNÁMKY

Všetchny rozměry stavebníků materiálů je možné nahradit obdobnými materiály s rovnakými stavebními vlastnostmi a technickými parametrami. Podrobné detaily stavebníků materiálů je možné nahradit obdobnými materiály s rovnakými stavebními vlastnostmi a technickými parametrami. Každá zmena opod k tomu projektu je nutné odskladat sa zodpovedajúcim projektantom. Projektant neodporúča ani chyby, očiakáva mediodskladat sa na projektovej kópii PO, preba je potrebné každú zmenu vopred konzultovať s projektantom. Projektant neodporúča ani chyby, očiakáva mediodskladat sa na projektovej kópii PO, preba je potrebné každú zmenu vopred konzultovať s projektantom. Výsledky všetkých kópií bez písmenného súhlasu autoru je porušenie platných práv!

stavebník	BSK, Námestie SNP 23/23, 974 01 Banská Bystrica
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2552/50A, 927 01 Šaľa
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chalmúch
autor	Ing. Ladislav Chalmúch
výpracoval	Ing. Juraj Beňo
kontroloval	Ing. Peter Turčák
profesia	architektúra
názov stavby	SOŠ Technická Lučenec - novostavba edukačného centra, rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu
stavebný objekt	SOŠ Technická, Dukovských Hrdinov 2, 95 401 Lučenec
názov výkresu	PODORYS 3.NP - nové konštrukcie - ZSPD2
	číslo výkresu

1:50

1:150/41

D1-101-17