

LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČENIE	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	POVRCHOVÉ ÚPRAVY				POZNÁMKY
			PODLAHA	OZN.	STENY	STROPY	
1.01	Závetrie so schodiskom	14,58	Keramická dlažba				keramický sokel pozdĺž schodiska

- v legende miestností sa nachádzajú iba miestnosti dotknuté stavebnými úpravami

LEGENDA MATERIÁLOV


	Jestv. železobetón, nosné konštrukcie - stĺpy, stropné panely, prievlaky, stužidlá
	Jest. stenové panely, hr. 300 mm
	Jest. obvodové pórobetónové tvárnice - prístavba, hr. 300, 375 mm
	Jest. vnútorné pórobetónové priečky, hr. 150, 100 mm
	Jestv. tepelná izolácia - zateplenie obvodovej steny, hr. 150mm
	Búracie práce, demontáž konštrukcií

OZN.	POPIS PRÁCE
B01	Demontáž okenných výplní vrátane parapetov, začistenie otvoru
B20	Vybúranie betónového múra pri schodisku
B21	Vybúranie betónového exteriérového schodiska
B22	Demontáž exteriérového oceleového schodiska rámu a výplň z drevených lát (výška 750 mm) / oceleové zábradlie na stene (madlo z rúrky)
B23	Skrátenie oceleového nosníka pri markíze o dĺžku 2215mm
B24	Odstránenie oceleového stĺpa 2xUPE160
B25	Vybúranie/zuženie časti markízy nad vstupom do objektu
B26	Vybúranie betónovej dosky pri schodisku/vstupe do objektu s nášlapnou vrstvou z dlažby
B27	Rozšírenie/vybúranie jestvujúceho okenného otvoru od parapetu po úroveň podlahy
B31	Demontáž panela s názvom školy - oceleový rám z RHS 50, výplň OSB doska



POZNÁMKY

Skutkový stav budovy je zakreslený na základe zamerania (marec 2023) a dodaných podkladov od investora. Pred realizáciou je potrebné vykonať sondy existujúcich konštrukcií a zistiť ich skutkovú skladbu, rozmery a stav. Skôr ako sa začnú búracie práce je potrebné vypratáť miestnosti od zariadení a predmetov a odborne odpojiť riešené priestory od elektrického prúdu. V prípade zistených odlišností projektovej dokumentácie od reálneho stavu je nutné prizvať projektanta. Každú zmenu oproti tomuto projektu je nutné odsúhlasiť so zodpovedným projektantom. Projektanti nezodpovedajú za chyby vzniknuté nedodržaním náplne a pokynov tejto PD, preto je potrebné každú zmenu vopred konzultovať s projektantmi. Projekt počítať, zverejniť, rozmnožiť, používať na účely inej stavby, výpisy alebo kopie bez písomného súhlasu autorov je porušenie platných práv!

stavebník	BBSK, Námestie SNP 23/23, 974 01 Banská Bystrica		
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50A, 927 01 Šaľa		
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnúch	číslo revízie	
autor	Ing. Ladislav Chatrnúch	dátum revízie	
vypracoval	Ing. Juraj Beňo	stupeň	
		dátum	ZSPD
		číslo zákazky	04/2024
			10CC190124
kontroloval	Ing.		
profesia	architektúra		
názov stavby	SOŠ Technická Lučenec - novostavba edukačného centra, rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu		
miesto stavby	SOŠ Technická, Dukelských Hrdinov 2, 98 401 Lučenec	mierka	1:50
stavebný objekt		formát	630x420
názov výkresu	Pôdorys 1.NP - BP	číslo výkresu	D1-107-01