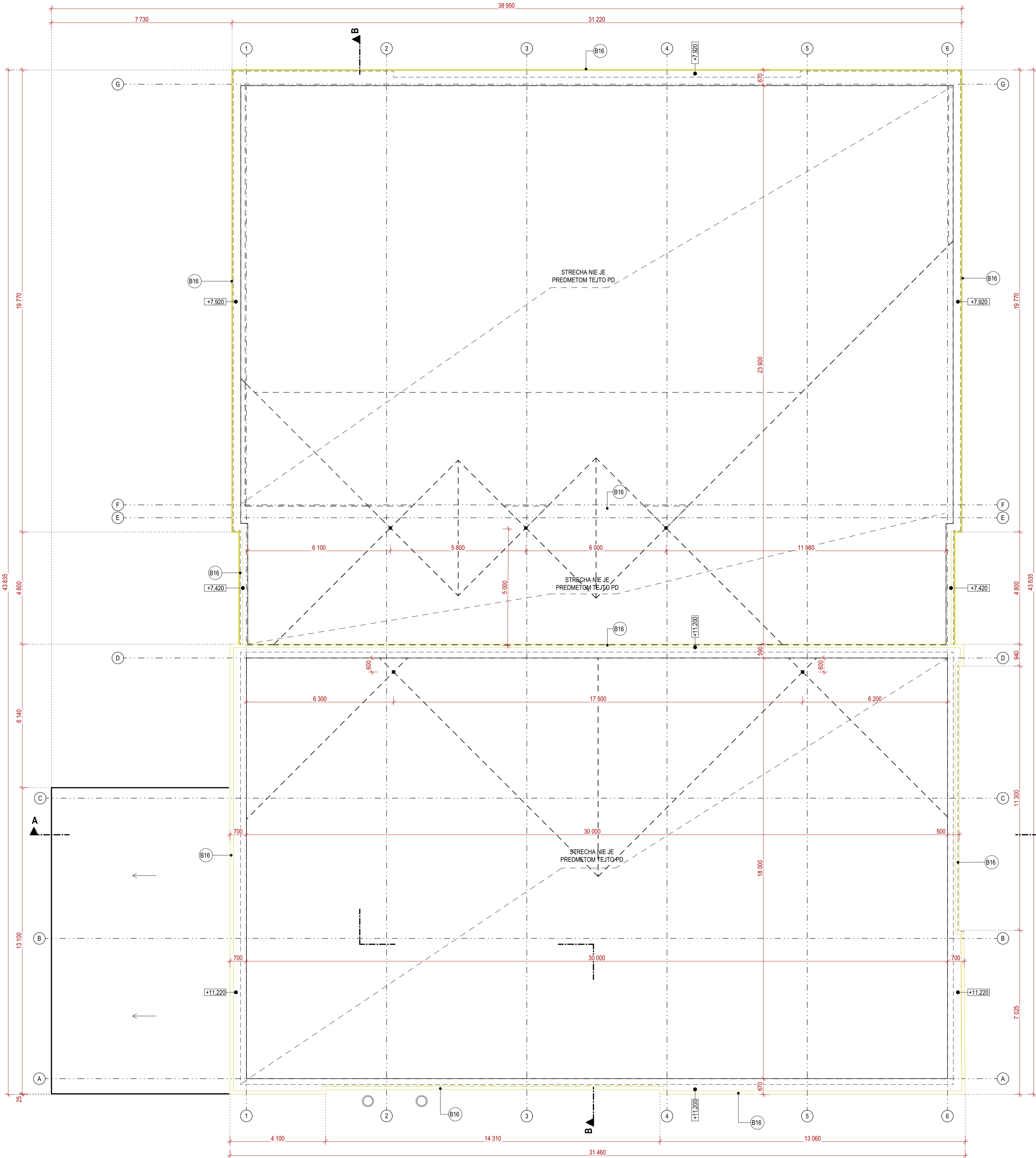
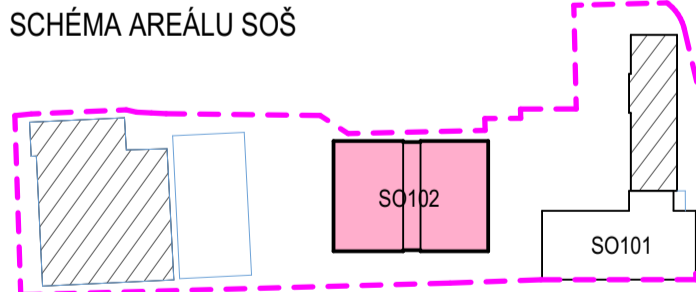


PÔDORYS STRECHY - búracie práce



POPIS BÚRACÍCH PRÁC	
B01	Demontáž hliníkových zasklenených stien vrátane parapetov
B02	Demontáž okien vrátane parapetov
B03	Demontáž hliníkových obkladov s kotvacími prvkami na fasáde
B04	Demontáž vstupných dverí spolu s bočnými dielmi
B05	Demontáž vedľajších vstupných exteriérových dverí
B06	Demontáž oceľového schodiska v interieri
B07	Vybúranie železobetónového trámu pri búraní int. schodisku
B08	Demontáž vetriacich mriežok na fasáde
B09	Demontáž EPS z fasády
B10	Búranie spevnených plochy betónovej s asfaltovým povrchom
B11	Búranie spevnených plochy z betónových kociek
B12	Demontáž spevnenej plochy zo zaštrňovacích tváríc
B13	Demontáž oceľového slúpika
B14	Demontáž SDK podlahy
B15	Demontáž prestrešenia nad oceľovým schodiskom
B16	Odpílenie časti atikového plechu s nataven asfaltovým pásom
B17	Demontáž osvetlenia, vypínačov a káblov
B18	Obrúsenie zábradlia a príprava pre nový náter
B19	Demontáž vstupných exteriérových dverí zo strechy
B20	Búranie murovanej skrinky na fasáde (ak je nefunkčná)
B21	Vybúranie podlahy s podkladom pre základové pátky oceľovej konštrukcie
B22	Demontáž vetriacej mriežky na fasáde

LEGENDA MATERIÁLOV	
	Búracie práce, demontáž konštrukcií



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 vypratať jednotlivé miestnosti od zariadení a predmetov
a odborne odpojiť neisťované priestory od inžinierskych sietí.
V prípade zistených odlišností projektovú dokumentáciu 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.
Projektant, zverejň, rozmnožiť, používať na účely inej stavby, výpisu alebo kopie bez písomného
súhlasu autorov je porušenie platných práv

198,20	
m n. m. = ± 0,000	sever

stavebník	Stredná odborná škola technická Lučenec		
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50A, 927 01 Šaľa		
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnúch	číslo revízie	
autor		dátum revízie	
vypracoval	Ing. Juraj Beňo, Ing. Peter Turček	stupeň	DSP a RP
	Ing. arch. Patrik Morvaj	dátum	08/2023
kontroloval	Ing. Juraj Beňo	číslo zákazky	101CC080623
profesia	architektúra		
názov stavby	SOŠ Technická Lučenec - novostavba tréningového centra, rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu		
miesto stavby	SOŠ Technická, Dukelských Hrdinov 2, 98 401 Lučenec	mierka	
stavebný objekt	SO102	formát	735x594
názov výkresu	PÔDORYS STRECHY - búracie práce	číslo výkresu	D1-102-12