

LEGENDA - BAREVNÉ ZNAČENÍ

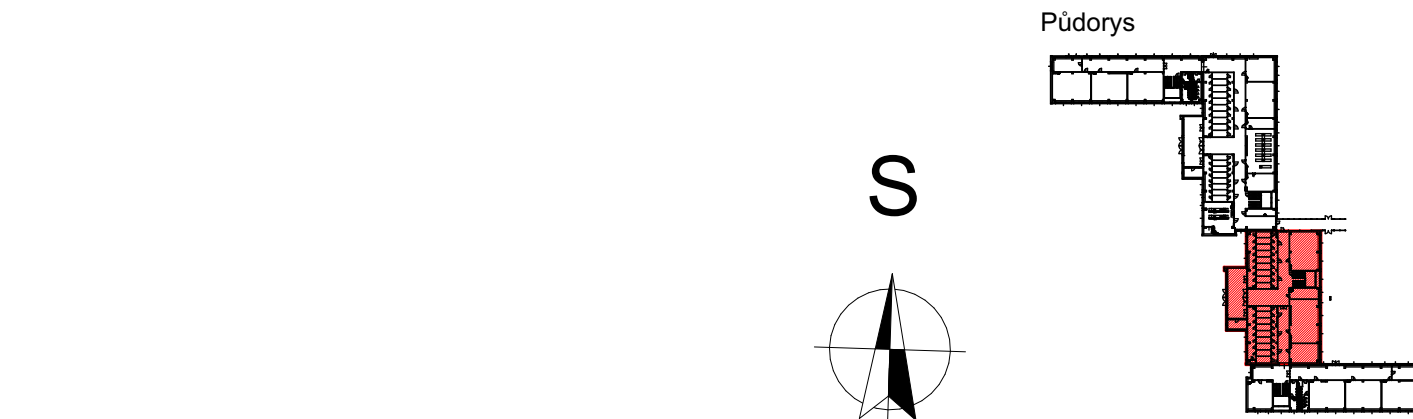
	Konstrukce stávající
	Konstrukce bourané
	Konstrukce bourané - již odstraněno

LEGENDA MSTNOSTÍ - BOURANÝ STAV

Objekt	Ozn.	Název místnosti	Plocha [m ²]	S.V.	Náslapná vrstva	Povrchová úprava zdi	Povrchová úprava stropu
B1	150	Závěří	66,91	3 250	Keramická dlažba	Omlitka	Omlitka
	151	Kolárna	12,47	3 250	Keramická dlažba	Omlitka	Omlitka
	152	Chodba	106,57	3 250	Epoxidová stěrka	Omlitka	Omlitka
	152 b	Tech. zázemí	17,50	3 250	Epoxidová stěrka	Omlitka	Omlitka
	153	Satny	116,38	3 250	Keramická dlažba	Omlitka	Omlitka
	154	Satny	116,76	3 250	Keramická dlažba	Omlitka	Omlitka
	155	Učebna	78,90	3 250	Odstraněno na cem. potěr	Omlitka	Omlitka
	156	Kabinet	21,95	3 250	Odstraněno na cem. potěr	Omlitka	Omlitka
	157	Učebna	88,51	3 250	Odstraněno na cem. potěr	Omlitka	Omlitka
	158	Kabinet	39,40	3 250	Odstraněno na cem. potěr	Omlitka	Omlitka
	159 a	Chodba	45,06	3 250	Epoxidová stěrka	Omlitka	Omlitka
			710,40 m ²				

POZNÁMKY:

- Jedná se o stavební úpravy stávajícího objektu, průzkumy ani sondy nebyly provedeny. V případě, že při provádění prací dojde ke zjištění jiných skutečností, než se kterými počítá PD, je dodavatel stavby povinen neprodělně informovat investora a zpracovatele PD a vyžádat jejich rozhodnutí o dalším postupu.
- Změny stavby oproti projektu lze provádět jen na základě písemného souhlasu investora a zpracovatele PD.
- Veškeré rozměry jsou orientační a je nutné si je ověřit na stavbě při realizaci.
- Veškeré bourací práce budou prováděny odbornou firmou dle platných předpisů a norem.
- Bourací práce a drážky ve zdivu provádět dle příslušných technologických pravidel a co nejšetřněji s ohledem na stávající konstrukce, které mají zůstat zachovány.
- Stávající nosné konstrukce nebudou nijak oslabovány není-li v projektu uvedeno jinak.
- Pro konstrukce, které vyžadují zpracování dilenkové dokumentace bude tato dokumentace zpracována vybraným zhotovitelem stavby.



Jedná se o projektovou dokumentaci pro výběr zhotovitele a provádění stavby. Kótováno v koordinátních rozměrech. Veškeré rozměry nutno ověřit na stavbě či skutečnosti. V případě rozporu mezi jednotlivými částmi PD bude před započatím prací vznesen dotaz na zodpovědného projektanta, který rozhodne o řešení řešení. Při provádění budou dozorovatelné potrubí, náklady a technologické předpisy výroby jednotlivých výrobků a materiálů. Veškerý obsah této dokumentace, zpracované dle Vyhl. 131/2024 Sb., Příloha č. 8, slouží pouze pro účely získání stavebního povolení. Tato dokumentace je vlastnictvím zhotovitele výše uvedených. Předání třetím osobám, či jiné aktivy související s informacemi uvedenými v této dokumentaci, nejsou dovoleny jiným osobám, než kterým je dokumentace určena. Jakákoliv změny v tomto dokumentu mohou být provedeny pouze s písemným souhlasem zodpovědného projektanta. Informace v této dokumentaci nesmí být v žádném případě seveřně pozměněny, doplňovány nebo odstraněny. Veškeré informace, vč. dispozicích a konstrukčních řešení, jsou určena pouze pro projekt Stavební úpravy Základní školy Krnov, Žižkova 3, okres Bruntál, p.o., po povodni - ETAPA 1, x.k. Opavské Předměstí. Kopírovat a archivovat dokumentaci nesmí jiné subjekty, než které jsou uvedeny v rozložkovní dokumentaci. Pokud dojde k porušení této povinnosti a selhání, bude zhotovitel dokumentace poškozen náklady vzniklé škody.

0,000 = úroveň podlaží 1.NP		PROJEKČNÍ A ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ	
BLAŽEK PROJEKT		BLAŽEK PROJEKT s.r.o.	
www.blazekprojekt.com, info@blazekprojekt.com, tel: 725 412 414, mob: +420 771 721 120			
NAZEV STAVBY: Stavební úpravy Základní školy Krnov, Žižkova 3, okres Bruntál, p.o., po povodni - ETAPA 1			
OBJEKT:	Budova B1	Datum:	5/2025
ČÁST:	D.1.1.3 Výhledový plán	Formát:	841x891 mm
INVESTOR:	Město Krnov, IČO: 00296130, Havens náměstí 961/1, 79401 Krnov	ZAKÁZKA Č.:	322025
PARCELA:	1365/1, 1365/2, 1368/16	OREC:	Krnov - K.O. - Opavské Předměstí
ZODPOVĚDNÝ PR:	Ing. Petr Blažek, MBA	tel.:	+420 771 721 120
KONTROLOVAL:	Ing. Petr Blažek, MBA	tel.:	+420 771 721 120
VYPRACOVAL:	Ing. Lenka Hucháčková	tel.:	+420 807 010 019
VYPRACOVAL:	Ing. Miroslav Grulák	tel.:	+420 801 872 838
email:	blazek@blazekprojekt.com	email:	blazek@blazekprojekt.com
email:	huchackova@blazekprojekt.com	email:	grulak@blazekprojekt.com

NAZEV VÝKRESU:	MĚRITKO:	VÝKRES Č.:
Půdorys 1.NP - BS	1:50	D.1.1.3.2