





LEGENDA MATERIÁLŮ

- ## POZNÁMKY:
- vzhledem k charakteru přístavby uvažovaná rozměrová tolerance stávajících objektů ± 70 mm
 - zaměření převzato ze stávající dokumentace z archivu investora a provedeno částečné přeměření, veškeré rozměry budou před realizací na stavbě ověřeny
 - před dodávkou všech vstřípků je nutno stavební ověřit zaměření plků na stavbě
 - součástí demolice je ekologická likvidace odpadů podle platných právních předpisů
 - zateplení na fasádě přetáženo 30 mm na rám okna a dveří
 - zateplení fasády musí být provedeno v uceleném certifikovaném systému ETICS
 - barevnost omítky a všech plků musí být provedena po odsouhlasení investorem a provedení ukazkových vzorků na místě stavby, vzorky barevnosti omítky plků na fasádě o rozměru min 90x90cm
 - dodávka hydroizolace střech je včetně všech potřebných plků, soklové, koutové, ukončovací prvky, hydroizolace je vyžádána na všech přechlech na stěsle, stěsle, předpořtených plků, soklové, koutové, ukončovací prvky
 - prováděcí firma si vyžádá a bude dodržovat aktuální technické předpisy od výrobců jednotlivých stavebních materiálů. V případě nesouladu těchto předpisů s projektem kontaktovat zpracovatele firmy projektu
 - tato dokumentace nenahrazuje dílenskou dokumentaci, veškeré rozměry budou před realizací na stavbě ověřeny
 - při stavbě musí být dodrženy předpisy BOZP
 - názevů názvy produktů v dokumentaci jsou pouze vzorové a slouží jako příklad
 - jedná se o dokumentaci pro stavební povolení, jednotlivé návodní konstrukční budou řešeny v navazujícím stupni projektové dokumentace

<p>PROJEKTOVÝ POČÍTÁČ 0,000 = 226,55 m.n.m.</p>	<p>SCHEMA</p> 	<p>ORIENTACE</p> 	<p>AUTORIZACE</p>
---	---	--	-------------------

NAŠE PŮJEDNÉ PRŮJEKTU Ing. Miroslav Poláček			
ZODPOVĚDNÝ PRŮJEKTANT Ing. František Hájka		architektura • komplexní stavební projekce W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712	
PRŮJEKTANT (ČAS)		Ing. arch. Eva Pokorná, Ing. Tomáš Cukr	
INVESTOR	Město Beroun Husovo nám. 68, 266 01 Beroun	AČS: PRÍSTAVBA ZÁKLÁDNÍ ŠKOLA BEROUN - ZÁVODI, KOMENSKÉHO 249	
MOŽNÉ STAVBY	C. I. AČS I. SL 963/1, 591/24, SL 963/2, 591/17, 2581, 2200/2		
ČERKEŤ	KL. AČS II. Středisko		
SO-01	KL. BEROUN		
DĚLENÍ PRŮJEKTU D.1.1. - ARCHITECTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1. - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		DATUM 04/2018	ZÁVĚROVÝ OKLAD CP 17-13-38-24
OČASOVÝ VÝKRESY		MĚRITELNOST 900x600	PLOŠNÝ VÝKRES D.1.1.4 .03
PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV		DSP	1:100