



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
ZDIVO KAMENNÉ/CIHELNÉ/SMÍŠENÉ,
tl. zdiva 300 – 865 mm
- ZÁKLADOVÝ PAS Z LITÉHO BETONU
- ZÁKLAD ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ/ŽELEZOBETON
- BETONOVÁ PODKLADNÍ DESKA
- ZÁSYP HUTNĚNOU ZEMINOU
- ROSTLÝ TERÉN

- S SKLADBA STŘECHY**
- Vrchní hydroizolační asfaltový SBS pás, plnoplošně nataven k podkladu
 - Tepelněizolační vrstva ze spádových klínů polystyrenu EPS 100 s nakaširovanými hydroizolačními asfaltovými pásy lepená k podkladu tl. 50–190mm
 - Pojistná hydroizolace
 - OSB3 desky tl. 22mm
 - Nosníky STEICO JOIST Sj 90 (v=400mm, š=60mm)
 - Vzduchová mezera cca 130mm
 - Tepelná izolace – minerální vlna tl. 300mm
 - Parozábrana – foliová (uvažovaný faktor dif. odporu 500000)
 - Sádkartonový podhled GKF tl. 15mm (v místnostech soc. zázemí GKFI tl. 15mm)

±0,000 = MÍSTNÍ SYSTÉM, POLOHOPIS – MÍSTNÍ SYSTÉM

INVESTOR: Město Benešov, Masarykovo náměstí č.p. 100, 256 01 Benešov		
 www.mbprojekt.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Martin Bursík, Ph.D. F. V. Mareše 2056 (3. patro) 256 01 Benešov IČ: 712 67 573, DIČ: CZ7509251134 606 473 896, bursik.m@email.cz	
	Projektová dokumentace je duševním majetkem projektanta, je chráněna autorským zákonem. Nesmí být rozmnožována ani přenechána k použití třetí osobě bez souhlasu autora.	
VYPRACOVAL: Bc. Kateřina Babická	PODPIS:	
KRAJ: Středočeský	RAZÍTKO:	
OKRES: Benešov		
OBEC: Benešov		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Benešov u Prahy		
STUPEŇ: Dokumentace pro stavební řízení	DATUM TISKU:	
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ZŠ KARLOV č.p.372 na pozemku st.p. 1289 k.ú. Benešov u Prahy	ARCHIV. ČÍSLO: 22–055	Č. PARÉ:
	DATUM: 09/2022	
	FORMÁT: A3	
ČÁST DOKUMENTACE: STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO: 1:75	Č. VÝKRESU: b.13
OBSAH: ŘEZ – NAVRHOVANÝ STAV	OZN. ČÁSTI: D.1.1	