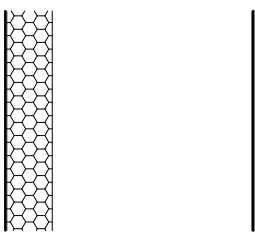
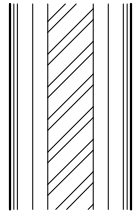
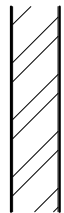
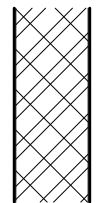
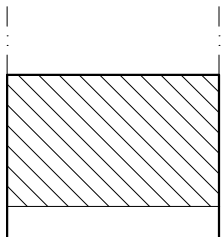


Projektová dokumentace je zpracována v rozsahu pro stupeň DSP, v případě užití dokumentace pro jiný, než výše uvedený účel, nepřebírá zhotovitel odpovědnost za vzniklé škody. Rozměry konstrukcí budou ověřeny na stavbě před započítáním bouracích prací.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. VLADIMÍR POŠVIC	<div>DESIGN&amp;BUILD S.R.O. BOŘIVOJOVA 73, PRAHA 3 - 130 00 IČ: 242 70 857 DIČ: CZ 242 70 857 MOBIL: 724 900 564 E-MAIL: posvic.vladimir@gmail.com WEB: www.design-build.cz</div> <div></div>		
INVESTOR:	R-MOSTY, Z.S.			
VYPRACOVAL:	ING. VÁCLAV HOLEČEK, ING.ARCH. JAN HORSKÝ			
KONTROLOVAL:	ING. VLADIMÍR POŠVIC			
MÍSTO STAVBY:	NÁDRAŽNÍ ULICE č.p. 43, MLADÁ BOLESLAV	ZAKÁZKA:		2016018
NÁZEV ZAKÁZKY:  STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU K BYDLENÍ V MLADÉ BOLESLAVI		STUPEŇ PD:		DPS
		DATUM:		25.9.2018
		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ:
		1:25	D.1.1.36	
TABULKA SKLADEB ZDĚNÝCH KCÍ		ODDÍL:		D.1.1-ARCH.STAVEBNÍ

# TABULKA SKLADBY ZDĚNÝCH STĚN

OZN.	SCHÉMA KONSTRUKCE	SKLADBA VRSTEV
<b>ZS1</b>		<p>OBVODOVÁ STĚNA</p> <p>FASÁDNÍ ŠTUK NA PENETRAČNÍ NÁTĚR tl. 5 mm</p> <p>FASÁDNÍ LEPÍCÍ STĚRKA S PERLINKOU</p> <p>EPS FASÁDNÍ POLYESTERN S KOTVENÍM DLE VÝROBCE tl. 150 mm</p> <p>LEPÍCÍ STĚRKA tl. 5 mm</p> <p>PENETRAČNÍ NÁTĚR</p> <p>CELOPLOŠNÉ VYROVNÁNÍ STÁVAJÍCÍ FASÁDY</p> <p>STÁVAJÍCÍ ZDIVO</p> <p>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK V TL. 15-35 mm</p> <p>ŠTUK tl. 5 mm A MALBA/KERAMICKÝ OBKLAD</p>
<b>ZS2</b>		<p>VNITŘNÍ ZDĚNÁ STĚNA tl. 150 mm v 1.PP</p> <p>1x SDK DESKA RBI tl. 12,5 mm</p> <p>VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA tl. 12 mm</p> <p>SVISLÝ HLINÍKOVÝ ROŠT 50/60 tl. 50 mm</p> <p>VODOROVNÝ HLINÍKOVÝ ROŠT 50/60 tl. 50 mm</p> <p>CIHELNÉ BLOKY tl. 140 mm</p> <p>VODOROVNÝ HLINÍKOVÝ ROŠT 50/60 tl. 50 mm</p> <p>SVISLÝ HLINÍKOVÝ ROŠT 50/60 tl. 50 mm</p> <p>VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA tl. 12 mm</p> <p>1x SDK DESKA RBI tl. 12,5 mm</p>
<b>ZS3</b>		<p>VNITŘNÍ ZDĚNÁ tl. 150 mm</p> <p>ŠTUK tl. 5 mm + MALBA/KERAMICKÝ OBKLAD</p> <p>VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA tl. 15 mm</p> <p>CIHELNÉ BLOKY tl. 140 mm</p> <p>VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA tl. 15 mm</p> <p>ŠTUK tl. 5 mm + MALBA/KERAMICKÝ OBKLAD</p>
<b>ZS4</b>		<p>ZDĚNÁ STĚNA tl. 250 mm 4.NP</p> <p>ŠTUK tl. 5 mm + MALBA/KERAMICKÝ OBKLAD</p> <p>VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA tl. 15 mm</p> <p>CIHELNÉ BLOKY tl. 240 mm</p> <p>VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA tl. 15 mm</p> <p>ŠTUK tl. 5 mm + MALBA/KERAMICKÝ OBKLAD</p>
<b>ZS5</b>		<p>DOZDÍVKY CPP NA MVC</p> <p>ŠTUK tl. 5 mm + MALBA/KERAMICKÝ OBKLAD</p> <p>VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA tl. 15 mm</p> <p>CIHLA PLNÁ PÁLENÁ NA MVC tl. 150-690 mm</p> <p>VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA tl. 15 mm</p> <p>ŠTUK tl. 5 mm + MALBA/KERAMICKÝ OBKLAD</p>