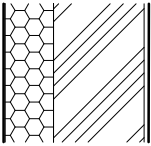



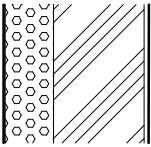



±0,000=lokální výškový systém, vložen do úrovně vstupu do objektu.


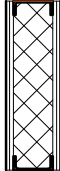
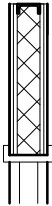
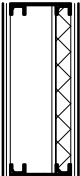
Projektová dokumentace je zpracována v rozsahu pro stavební povolení, dokumentace nenahrazuje realizační projekt, v případě užití dokumentace pro jiný, než výše uvedený účel, nepřebírá zhotovitel odpovědnost za vzniklé škody.
Všechna autorská práva jsou vyhrazena společnosti DESIGN&BUILD S.R.O., Bořivojova 73, Praha 3 - 130 00.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. VLADIMÍR POŠVIC	<div>DESIGN & BUILD</div>		
INVESTOR:	R - MOSTY, z.s.	BOŘIVOJOVA 73, PRAHA 3 - 130 00 IČ: 242 70 857		
VYPRACOVAL:	ING. ARCH. ZUZANA ZELINGEROVÁ	E-MAIL: posvic@design-build.cz		
KONTROLOVAL:	ING. VLADIMÍR POŠVIC	MOBIL: 724 900 564		
MÍSTO STAVBY:	NÁDRAŽNÍ 330, 293 01 MLADÁ BOLESLAV	ZAKÁZKA:		2023009
NÁZEV ZAKÁZKY: STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU č.p. 330 - DOPROVODNÝ OBJEKT K AZYLOVÉMU DOMU		STUPEŇ PD: ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM		
		DATUM: 10.04.2024		
		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: D.1.1.31	Č. PARÉ:
VÝKRES: TABULKA SKLADEB SVISLÝCH KONSTRUKCÍ		ODDÍL: ARCH. STAVEBNÍ		

D.1.1.31 - TABULKA SKLADEB SVISLÝCH KONSTRUKCÍ

OZN.	SCHÉMA KONSTRUKCE	SKLADBA VRSTEV
ZS1		<p>ZS1 - Obvodová stěna - venkovní zateplení Točená fasáda silikátová, zrno 1,5 - barva dle autorského dozoru Fasádní lepicí stěrka s perlínkou Systém ETICS TI EPS (tl. 160 mm) Porotherm 30 P+D (tl.300mm) na maltu vápenocementovou M10 Vnitřní jádrová vápenocementová omítka MV2 (tl. 15 mm - 30 mm) 2 x sádrová stěrka broušená Penetrační nátěr Malba Primalex Plus</p>
ZS2		<p>ZS2 - Obvodová stěna - venkovní zateplení Točená fasáda silikátová, zrno 1,5 - barva dle autorského dozoru Fasádní lepicí stěrka s perlínkou Systém ETICS TI EPS (tl. 160 mm) Vyrovnání fasády jádrovou vápenocementovou omítkou MV2 (tl. 3 mm) Stávající zdivo Vnitřní jádrová vápenocementová omítka MV2 (tl. 15 mm - 30 mm) 2 x sádrová stěrka broušená Penetrační nátěr Malba Primalex Plus</p>
ZS3		<p>ZS3 - Obvodová stěna - zateplení v INT Točená fasáda silikátová, zrno 1,5 - barva dle autorského dozoru Fasádní lepicí stěrka s perlínkou Stávající zdivo Tepelná izolace Isover Uni (tl. 180 mm)+hliníkový rošt SDK deska tl.12,5 mm 2 x sádrová stěrka broušená Penetrační nátěr Malba Primalex Plus</p>
ZS3a		<p>ZS3a - Obvodová stěna - zateplení v INT Točená fasáda silikátová, zrno 1,5 - barva dle autorského dozoru Fasádní lepicí stěrka s perlínkou Stávající zdivo Tepelná izolace Isover Uni (tl. 180 mm)+hliníkový rošt SDK deska voděodolná tl.12,5 mm Penetrační nátěr Hydroizolační stěrka Flexibilní lepidlo Keramický obklad</p>
ZS4		<p>ZS4 - Obvodová stěna - sokl Točená fasáda silikátová, zrno 1,5 - barva dle autorského dozoru Fasádní lepicí stěrka s perlínkou Systém ETICS TI XPS (tl. 160 mm) Asfaltový pás Porotherm 30 P+D (tl.300mm) na maltu vápenocementovou M10 Vnitřní jádrová omítka MV2 (tl. 15 mm - 30 mm) 2 x sádrová stěrka broušená Penetrační nátěr Malba Primalex Plus</p>
ZS5		<p>ZS5 - Obvodová stěna - sokl Točená fasáda silikátová, zrno 1,5 - barva dle autorského dozoru Fasádní lepicí stěrka s perlínkou Systém ETICS TI XPS (tl. 160 mm) Asfaltový pás Vyrovnání fasády jádrovou vápenocementovou omítkou MV2 (tl. 3 mm) Stávající zdivo Vnitřní omítka (tl. 15 mm - 30 mm) 2 x sádrová stěrka broušená Penetrační nátěr Malba Primalex Plus</p>

D.1.1.31 - TABULKA SKLADEB SVISLÝCH KONSTRUKCÍ

OZN.	SCHÉMA KONSTRUKCE	SKLADBA VRSTEV
SD1		SD1 - příčka tl. 100 mm Malba/obklad/stěrka 2x SDK deska (bílá nebo voděodolná deska - v koupelnách) RB tl. 12,5 mm Hliníková rošt kce R-CW, R-UW +minerální izolace tl. 50 mm 2xSDK deska RB tl. 12,5 mm Malba
SD2		SD2 - příčka tl. 180 mm Malba/obklad/stěrka 2x SDK deska (bílá nebo voděodolná deska - v koupelnách) RB tl. 12,5 mm Hliníkový rošt kce R-CW, R-UW +minerální izolace tl. 130 mm 2xSDK deska RB tl. 12,5 mm Malba
SD3		SD3 - příčka tl. 125 mm Malba/obklad/stěrka 2x SDK deska (bílá nebo voděodolná deska v koupelnách) RB tl. 12,5 mm Hliníkový rošt kce R-CW, R-UW +minerální izolace tl. 75 mm 2xSDK deska RB tl. 12,5 mm Malba
SD4		SD4 - příčka tl. 250 mm Malba/obklad/stěrka 2x SDK deska (bílá) RB tl. 12,5 mm Hliníkový rošt kce R-CW 50 mm+minerální izolace tl. 50 mm 1xSDK deska RB tl. 12,5 mm Hliníkový rošt kce R-UW 50 mm+mezera pro vytvoření polic 137,5 mm 2xSDK deska RB tl. 12,5 mm Malba