



LEGENDA MÍSTNOSTI

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M²
001	SCHODIŠTĚ	11,75
002	CHODBA	40,10
003	STROJOVNA VÝTAHŮ	8,65
004	CHODBA	65,95
005	SKLEP	9,80
006	KOLÁRNA	18,10
006a	PROSTOR POD RAMPOU	
007	SKLEP	18,10
008	SKLEPY BYTŮ	18,10
009	SKLEPY BYTŮ	18,10
010	PRÁDELNA	18,10
011	SUŠÁRNA	18,10
012	MANDL	13,30
013	PŘEDSÍŇ+WC	3,65
014	ŽEHUJRNA	16,75
015	SCHODIŠTĚ	24,60
016	SKLEPY BYTŮ	18,10
017	SKLEPY BYTŮ	18,10
018	SKLEPY BYTŮ	18,10
019	SKLEPY BYTŮ	18,10
020	SKLEPY BYTŮ	3,20
021	SKLEPY BYTŮ	18,10
022	SKLEPY BYTŮ	18,10
023	SKLEPY BYTŮ	18,10
024	SKLEPY BYTŮ	18,10
025	ŠATNA	8,30
026	WC	3,30
027	UMÝVÁRNA	4,40
028	SKLAD	18,10
029	OKLIDOVÁ KOMORA	2,65

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA M²
030	CHODBA	38,45
031	KOTELNA	36,85
032	PŘEDSÍŇ	5,60
033	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	6,30
034	ODRŽBA	24,15
035	PŘEDSÍŇ	5,45
036	SKLAD	6,60
037	VÝTAH	1,10
038	GARAŽ	41,25
039	KOMORA-BYTOVÁ JEDNOTKA	3,60
040	OKLIDOVÁ KOMORA	3,70
041	SKLAD ODPADU	1,44
042	SCHODIŠTĚ	13,80
043	VÝTAH	2,95
044	VÝTAH	6,55
045	VÝTAH	6,55

LEGENDA HMOT

- KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ  
STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 44 NA MC 5  
VENKOVNÍ PILÍŘE A BOČNÍCH SCHODIŠT A HLAVNÍHO VSTUPU Z ŽELEZOBETONU TŘÍDY B 20
- KONSTRUKCE K VYBOURÁNÍ – STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ S PARAPETY, OCELOVÉ KONSTRUKCE ŽABRADLÍ, ATD.
- KONSTRUKCE NOVĚ BUDOVANÉ
- STĚNOVÝ SENDVIČOVÝ PANEĽ TL200 MM  
S IZOLAČNÍM JÁDREM Z MINERÁLNÍ VLNÝ
- ODKOPÁNÍ TERÉNU DO HLBOUKY 0,5 M POD STÁVAJÍCÍ TERÉN  
ODSTRANĚNÍ A NOVĚ POLOŽENÍ OKAPOVÉHO CHODNIKU Z BET. DLAŽBY ŠÍRKY 500 MM
- ODKOPÁNÍ TERÉNU DO HLBOUKY 0,5 M POD STÁVAJÍCÍ TERÉN, ŠÍRKY cca 300 MM U ŽB SLOUPU.  
U ZALOŽENÍ NOVÝCH STĚN ZE SENDVIČOVÝCH PANEĽŮ A U RAMPY U DVORNÍHO VSTUPU  
ODSTRANĚNÍ A POLOŽENÍ ZPĚT ČÁSTI ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BET. DLAŽBY ROZM.100x200 MM  
V ŠÍRCE cca 300 MM

LEGENDA ZATEPLENÍ

- S01 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM –  
TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNÁ (lambda=0,039 W.m<sup>-1</sup>.K<sup>-1</sup>), TLOUŠŤKA 160 mm  
POUŽITO NA FASÁDE
- S02 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM –  
TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNÁ (lambda=0,039 W.m<sup>-1</sup>.K<sup>-1</sup>), TLOUŠŤKA 80 mm  
POUŽITO NA PRŮVLACÍCH A ŽB SLOUPECH U VNÍKOVÝCH SCHODIŠT
- S03 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM –  
TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS (lambda=0,039 W.m<sup>-1</sup>.K<sup>-1</sup>), TLOUŠŤKA 140 mm  
POUŽITO NA FASÁDE 300 MM POD TERÉNEM A 300 MM NAD TERÉNEM
- S04 STĚNOVÝ SENDVIČOVÝ PANEĽ TL200 mm  
S IZOLAČNÍM JÁDREM Z MINERÁLNÍ VLNÝ  
SOUDNITEL PRŮSTUPU TEPLA U 0,23 (W/m².K)

VŠECHNY SKLADBY – VÍZ v.č.12 SKLADBY KONSTRUKCÍ

LEGENDA NOVÝCH PRVKŮ

- P01 PLASTOVÉ VÝROBKÝ – VÍZ VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ
- H01 HLINIKOVÉ VÝROBKÝ – VÍZ VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ
- K01 KLEMPŘÍSKÉ PRVKÝ – VÍZ VÝPIS KLEMPŘÍSKÝCH VÝROBKŮ
- Z01 ZAMĚČNICKÉ KONSTRUKCE – VÍZ VÝPIS ZAMĚČNICKÝCH VÝROBKŮ

Výškový systém místní relativní +0,000 = ÚROVEŇ 1.NP OBJEKTU

VEDOUcí PROJEKTANT ING.ARCHLUBOR FOUKAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.JARĚ KLIMOVIC	VÝPRACOVAL MARCELA INČOČOVÁ	<b>F&amp;K&amp;B, a.s.</b> IČO: 26236061 / CZ 26236061 Na Václavské 756, 691 41 Brno tel.519 326 320, fax:519 370 817
INVESTOR : MĚSTO PODVÍN, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 180/20 691 45 PODVÍN			DATUM : 07/2019
NÁZEV ZAKÁŽKY : DŮM S BYTY ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ PODVÍN, zateplení obvodového pláště			ČÍSLO ZAKÁŽKY : 2019008P
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ : DVE
NÁZEV VÝKRESU : PŮDORYS 1.PP			MĚŘÍTKO : 1 : 100
			PARĚ ČÍSLO : Č. VÝKRESU/REVIZE 01.