



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M²	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	OBKLADY/SOKLY STĚN	PODHLÉDY	SKLADB. PODLAH.	POZNÁMKA
SPOLEČNÝ PROSTOR		49,75+13,95=63,67					
101	ZÁDVEŘÍ	8,60	VINYL 2	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ		P2	POHLEDOVÝ BETON-STŘOP
102	VSTUPNÍ HALA	30,00	VINYL 2	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ		P3	POHLEDOVÝ BETON-STŘOP
103	SCHODIŠTĚ	13,95	VINYL 4	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ		P5	POHLEDOVÝ BETON
104	LŮŽKOVÝ VÝTAH						
105	WC - PŘEDSÍŇ - MUŽI	1,80	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
106	WC - KABINA - MUŽI	1,70	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
107	WC - PŘEDSÍŇ - ŽENY	1,80	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
108	WC - KABINA - ŽENY	1,70	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
109	ČISTIČÍ A OKLADOVÁ MÍSTNOST	4,15	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P3	
DOMÁCNOST 1		147,55					
110	PŘEDSÍŇ	3,50	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P3	
111	PRACOVNA PERSONALU	12,45	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
112	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇE	45,20	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2, P3	AKU OBKLAD 01
113	SÁTNÁ	3,50	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P3	
114	POKOJ	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
115	POKOJ	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
116	POKOJ	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
117	CHODBA	10,10	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
118	JIDELNA	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
119	KOMORA	1,70	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
120	WC INVALIDI	3,90	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
121	KOUPELNA + WC	12,40	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
DOMÁCNOST 2		145,10					
122	PŘEDSÍŇ + SÁTNÁ	7,95	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P3	
123	PRACOVNA PERSONALU	12,45	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
124	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇE	41,80	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2, P3	AKU OBKLAD 01
125	POKOJ	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
126	POKOJ	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
127	POKOJ	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	AKU OBKLAD 01
128	CHODBA	10,10	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
129	JIDELNA	13,70	VINYL 1	SOKLOVÉ LIŠTOVÁNÍ	SÁDROKARTON, PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
130	KOMORA	1,70	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
131	WC INVALIDI	3,90	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	
132	KOUPELNA + WC	12,40	VINYL 3	SOKL. LIŠTOVÁNÍ, KER. OBKLAD K PODHLEDU	KAZETOVÝ PODHLED V=2650 MM	P2	

UŽITNÁ PLOCHA 1.NP: 342,40 M2
PRŮCHOZÍ PROSTORY 1.NP (SCHODIŠŤOVÁ ŠACHTA): 13,95 M2
ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 447,00 M2

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- VNEJŠÍ NOSNÉ CIHELNÉ ZDIVO TL. 500 MM, BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ, VÝZDĚNO NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, PEVNOST P8, U=0,120 W/M2*K, NEPRŮZVUČNOST 51 dB (LAMBDA 0,064 W/M*K)
- VNITŘNÍ NOSNÉ CIHELNÉ ZDIVO TL. 300 MM, AKUSTICKÝ CIHELNÝ BLOK P+D (VÝŠKY 238mm), VÝZDĚNO NA MALTU M10, PEVNOST P15, U=0,850 W/M2*K, NEPRŮZVUČNOST 57 dB (LAMBDA 0,310 W/M*K)
- NOSNÉ ZDIVO OKOLO VÝTAHOVÉ ŠACHTY TL. 300 MM, VÁPENOPÍSKOVÉ TVÁRNICE, VÝZDĚNO NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, PEVNOST 12, U=2,380 W/M2*K, NEPRŮZVUČNOST 57 dB (LAMBDA 0,720 W/M*K)
- ŽB MONOLITICKÁ STĚNA (U SCHODIŠTĚ), TL. 200 MM, VYZTUŽENÍ OBOU POVRCHŮ STĚN - Ø12 PO Ø=150 MM, KŘÍŽEM KRYTÍ VYZTUŽE 30 MM, BETON C30/37 XC1; KAMENIVO MAX f16, KONZISTENCE S4, ZNAČKA VYZTUŽE B500B
- PŘÍČKY TL. 150 MM, PÓRBETONOVÉ TVÁRNICE, VÝZDĚNO MALTOU PRO TENKÉ SPÁRY, PEVNOST P2-500, U=0,755 W/M2*K, NEPRŮZVUČNOST 41 dB (LAMBDA 0,13 W/M*K)
- TEPELNÁ IZOLACE TL. 200 MM - KONTAKTNÍ TEPELNÉ IZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM S TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKOU Z ČEDIČOVÉ MINERÁLNÍ VLN Y U= 0,190 W/M2*K (LAMBDA 0,038 W/M*K)

- STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STOUPACÍ POTRUBÍ - VODA
- STOUPACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- SMĚŠOVACÍ VENTIL UMÍSTĚN V NICE V OBKLADU, PŘÍSTUPNÝ POMOCÍ VÝJMATELNÉ DLAŽDICE KOTVENÉ NA MAGNET
- ROZVOD VZT
- HYDRANTOVÝ SYSTÉM
- DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
- HYDRANTY ZAPLENTOVÁNY, LIC DVIŘEK HYDRANTU S LICEM ZAPLENTOVÁNÍ

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ PŘÍZNANÉ ROZVODY ZAPLENTOVAT, HYDRANTY A ROZVADĚČE PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ TAKÉ ZAPLENTOVAT.
- ŽB SCHODIŠTĚ, ŽB STĚNA U SCHODIŠTĚ A PŘÍZNANÉ ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE VIZ. TAB. MÍSTNOSTI, BUDDOU PŘÍZNANÉ Z POHLEDOVÉHO BETONU, NEOMITANÉ.
- POHLEDOVÝ PŘÍZNANÝ VYZRÁLÝ BETON BUDE MECHANICKY OČIŠŤEN A OŠKRÁBÁN OD CEMENTOVÉHO MLÉKA A OMYT TLAKOVOU VODOU. PO JEHO VYSCHNUTÍ SE PODKLAD NÁPENETRUJE A OPATŘÍ VE DVOU VRSTVÁCH OCHRANNOU AKRYLÁTOVOU BARVOU NA ŽELEZOBETON, ELASTICKOU, URČENOU PRO VNEJŠÍ FINÁLNÍ ÚPRAVU ŽB KČI.
- OMÍTNUTÉ ZDIVO - OPATŘENO CEMENTOVÝM PODHOZEM ("ŠPRIC) + VNITŘNÍ JEDNOVRSTVOU OMÍTKOU S BÍLÝM CEMENTEM, TL. 25 MM, ZRNITOST 0,6 MM VČETNĚ SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINY
- NA OBJEKT BUDE PŘEVEDENA ZKOUŠKA NEPRŮZVUČNOSTI, PROTO MUSÍ BÝT SPLNĚNÝ ZÁSADY, KTERÉ JSOU POPSÁNY V TZ

POZNÁMKA:

OZNAČENÍ PRVKŮ V SOULADU S VÝKRESEM Č. 12 - "VÝPIS PSV" JE PRO PŮDORYS 1.NP UVEDENO V SAMOSTATNÉM VÝKRESE Č. 10 - "PŮDORYS 1.PP A 1.NP - PSV"

NÁZEV AKCE DLE SMLOUVY O DÍLO:

VÝSTAVBA DOMU PRO OSOBY S PORUCHOU AUTISTICKÉHO SPEKTRA

L. BENEDA, stavební a projekční kancelář

HLAV. PROJ.: ODP. PROJ.: VYPRACOVALA:

ING. ARCH. J. VOREL L. BENEDA D. PLUHAŘOVÁ

OBEC: OSTROV STAVEBNÍ ÚŘAD: OSTROV

INVESTOR: KARLOVARSKÝ KRAJ, ZÁVODNÍ 353/88, 360 06 KARLOVY VARY

DŮM PRO OSOBY S PORUCHOU AUTISTICKÉHO SPEKTRA NA POZEMKU P.Č. 224/85, K.Ú. OSTROV NAD OHŘÍ ULICE DUKELSKÝCH HRDINŮ, MĚSTO OSTROV

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZÁŘÍZENÍ
D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU
D.1.1) ARCHITECTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.2) STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

RAZÍTKO:

DATUM: 08.2024

STUPEŇ: DPS

FORMÁT: 4xA4

MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1-2)

PŮDORYS 1.NP 1:100 4.

+0,000=400,25