

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

C. NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
1.01 ŽÁDVERÍ	4.82
1.02 CHODBA	32.32
1.03 UPRŠ (SCHODIŠTĚ)	2.49
1.04 VÝTĚH	3.09
1.05 TECHNICKÁ MÍSTNOST	4.45
1.06 KODČÁRÁRNA	4.54
1.07 SKLEP - CHODBA	10.79
1.07b SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.41
1.07c SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.07d SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.07e SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.07f SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.07g SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.07h SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.42
1.07i SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.39
1.08 SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.08a SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.08b SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.08c SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.08d SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.08e SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.08f SKLEP - SKLEPNÍ BOX	2.40
1.08g SKLEP - SKLEPNÍ BOX	3.97
1.08h SKLEP - SKLEPNÍ BOX	10.73
1.09 PŘEDSÍŇ	6.03
1.10 CHODBA S SATNÍM KOUTEM	4.98
1.11 KOUPELNA	3.54
1.12 WC	1.74
1.13 KOUPELNA	3.54
1.14 POKOJ	12.46
1.15 POKOJ	12.57
1.16 POKOJ	15.15
1.17 CHODBA S SATNÍM KOUTEM	5.40
1.18 KOUPELNA	3.54
1.19 WC	1.74
1.20 OBYVACÍ POKOJ S JIDELNOU A KUCHYŇSKÝM KOUTEM	26.21
1.21 POKOJ	16.87
1.22 PŘEDSÍŇ	5.15
1.23 CHODBA S SATNÍM KOUTEM	4.40
1.24 KOUPELNA	3.54
1.25 WC	1.74
1.26 OBYVACÍ POKOJ S JIDELNOU A KUCHYŇSKÝM KOUTEM	26.21
1.27 POKOJ	16.87
1.28 PŘEDSÍŇ	6.03
1.29 CHODBA S SATNÍM KOUTEM	4.88
1.30 KOUPELNA	3.54
1.31 WC	1.74
1.32 OBYVACÍ POKOJ S JIDELNOU A KUCHYŇSKÝM KOUTEM	37.04
1.33 POKOJ	12.57
1.34 POKOJ	12.46
1.35 ÚKLIDOVÁ KOMORA	1.83

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	NÁZEV	POČET	B (MM)	H (MM)	L (MM)
P1	PŘEKLAD PŘEFA RZP 80/1014 P	1	100	140	890
P2	PŘEKLAD PŘEFA RZP 119/1414 P	4	15	100	140
P3	PŘEKLAD PŘEFA RZP 119/1414 V	4	140	140	1190
P4	PŘEKLAD PŘEFA RZP 119/1219 V	6	115	190	1190
P5	PŘEKLAD PŘEFA RZP 119/1219 V	1	115	190	1790
P6	PŘEKLAD PŘEFA RZP 119/1219 V	1	70	240	1790
P7	PŘEKLAD PŘEFA RZP 119/1219 V	8	115	195	1400

VÝPIS PRVKŮ

OZN	NÁZEV PRVKU / KONSTRUKCE	KS
PS	PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ	1
RB	BYTOVÝ SLABOPROUDÝ + SLABOPROUDÝ ROZVADĚČ	4
RE	ROZVADĚČ SVĚTLA - CONTRA-FLEX 1002 5.0-8 mm	1
RS	ROZVADĚČ SPOLEČNÉ SPOTŘEBY - 600/150/1000 MM	1
SLP	SLABOPROUDÝ ROZVADĚČ	2
STA	STANICE STA - SPOLEČNÉ TELEVIZNÍ ANTENY	1
TM	PODPOVÝ TERMOSTAT	4
ZV	ZV DOMOVNÍ ZVONEK	1
DK1	DIAGNOSTOR VESTAVĚNÁ	4
DZ1	DŘEZ JEDNODIŠLNÝ S ODKAPYVACÍ PLOCHOU	4
LE	LEDNICE	4
LI	KUCHYŇSKÁ LINKA SE SKŘÍŇKAMI	4
MI	MIKRO VESTAVĚNÁ	4
PR	PŘÍČKA	4
SP	SPORÁK ELEKTRICKÝ	4
CS	CENTRÁLNÍ STOP	1
H1	VESTAVĚNÝ HYDRANT 650/650/285, CHDĚ DN 25, NERZEV DŮVŘKA	1
PHP	PŘENOSNÝ HASIČ PŘÍSTROJ	7
TS	TOTAL STOP	1
LIF	LIF - ZÁKLADNÍ ZDROJ S INTEGROVANÝMI NOUZOVÝMI ROZVADĚČEM	1
BO	NEPŘÍMOTOPNÝ ZASOBNIK TV - HRS 750, OBJEM 750 L	1
CR	ČERPADLOVÁ SKUPINA, ROZDĚLOVÁČ - STABILIZÁTOR KVALITY	1
EX	EXPAKČNÍ NÁDOBĚ - CONTRA-FLEX 1002 5.0-8 mm	1
PK	ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL COB-2 38, VÝKON 5,3-9,4 kW	2
TZ	TOPNÝ ŽEBŘÍK	4
UT	TOPNÉ TĚLESO (RŮZNÉ VELIKOSTI)	16
KL	KLIMATIZACE NÁSTĚNNÁ	4
PV1	VĚTRACÍ MRŽKA 300x200 MM - POŽÁRNÍ OODNOST EI30	3
PV2	VĚTRACÍ MRŽKA 300x200 MM	1
VM	VĚTRACÍ PROTIBLI (PROTIŠTĚTOVA ŽALUZIE)	8
CK	ČISTIČÍ KOBEREC - ZAPUŠTĚNÝ 1600x1500 MM	1
MR	KOVOVÁ ČISTIČÍ ROHOŽ - 800x450, ROZTEC MRŽÍ MAX 20 MM	1
PO	POŠTOVNÍ SCHránKY - 8 KS	2
HUP	PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ - HUP25, ROZMĚR 750x420/1000 MM, PLYNOMĚR G10	1
PLK	RACK - DATOVÝ ROZVADĚČ, PŘÍPRAVA PRO KAMEROVÝ SYSTÉM	1
SB	SPRCHOVÝ BOX ROHOVÝ 900x900 MM VČETNĚ PŘÍLUŠENÝMI	4
UI	UMYVÁKOVÝ (NA WC)	4
UZ	UMYVADLO	4
VY	VÝLEVA ZÁCHOVÁ	1
WC	WC MGA GEBERIT	4

LEGENDA MATERIÁLŮ

OZNACENÍ	NÁZEV
[Symbol]	YTONG P2-500 - 599x100x249 - P=2,8 MPa, R _s =37 dB, U=1,111 W/m ²
[Symbol]	E1 100 DP1 A1, p = 500 kg/m ³ MALTA YTONG ZDICI
[Symbol]	YTONG P2-500 - 599x100x249 - P=2,8 MPa, R _s =41 dB, U=0,794 W/m ²
[Symbol]	E1 180 DP1 A1, p = 500 kg/m ³ MALTA YTONG ZDICI
[Symbol]	YTONG P2-500 - 599x100x249 - P=2,8 MPa, R _s =43 dB, U=0,613 W/m ²
[Symbol]	REI 180 DP1 A1, p = 500 kg/m ³ MALTA YTONG ZDICI
[Symbol]	SILKA S12-1400 - 496x1160x248 - P=12 MPa, R _s =47 dB, U=0,667 W/m ²
[Symbol]	E1 180 DP1 A1, p = 1400 kg/m ³ MALTA SILKA ZDICI
[Symbol]	SILKA S20-2000 - 248x240x248 - P=20 MPa, R _s =59 dB, U=0,3125 W/m ²
[Symbol]	REI 180 DP1 A1, p = 2000 kg/m ³ MALTA SILKA ZDICI
[Symbol]	YTONG P2-500 - 599x100x249 - P=2,8 MPa, R _s =37 dB, U=1,111 W/m ²
[Symbol]	BEŽNĚNÝ TVAROVÝ PŘEFA B18 50x100x250
[Symbol]	VÝPLN MONOLITU S PEVNOSTÍ C20/25 A VÝŠE
[Symbol]	BEŽNĚNÝ TVAROVÝ PŘEFA B18 50x100x250
[Symbol]	VÝPLN MONOLITU S PEVNOSTÍ C20/25 A VÝŠE
[Symbol]	ZDICI TVAROVÝ PŘEFA ZTP 50/10/20 - 490x147x190
[Symbol]	MALTA CEMENTOVÁ
[Symbol]	BEŽNĚNÝ TVAROVÝ PŘEFA B18 50x100x250
[Symbol]	MONOLIT S PEVNOSTÍ C16/20 A VÝŠE
[Symbol]	ZELEZOBETON
[Symbol]	MONOLIT S PEVNOSTÍ C20/25 A VÝŠE
[Symbol]	ZELEZOBETON
[Symbol]	MONOLIT S PEVNOSTÍ C16/20 A VÝŠE
[Symbol]	LEŽENÝ POKRYV
[Symbol]	LIAPOR MIX PĚNIBETON - VIZ SKLADBA VRSTEV
[Symbol]	LEŽENÝ POKRYV
[Symbol]	SLUPY ATD.
[Symbol]	HLUK
[Symbol]	NOŠNĚ ROŠTY PRO ŠÁROKARTONOVÉ DESKY ATD.
[Symbol]	DŘEVO HRANĚNÉ LEPEŇ
[Symbol]	OBYVACÍ POKOJ S JIDELNOU A KUCHYŇSKÝM KOUTEM
[Symbol]	POŽÁRNÍ OKLAD
[Symbol]	S OODNOSTI EI 15 A VÝŠE
[Symbol]	PŘÍPUSŤNÝ ZÁSPY
[Symbol]	KACÍREK - PRÁNE OBLE KAMENOVÉ FRAXCE 16/32
[Symbol]	PŘÍPUSŤNÝ ZÁSPY - ŠTEROPISEK
[Symbol]	FRAXCE - VIZ SKLADBA VRSTEV, ZHUTNĚNO
[Symbol]	PŘÍPUSŤNÝ ZÁSPY - DŘEVĚNÉ KAMENOVÉ FRAXCE - VIZ SKLADBA VRSTEV, ZHUTNĚNO
[Symbol]	OBYVACÍ POKOJ S JIDELNOU A KUCHYŇSKÝM KOUTEM
[Symbol]	POKOJ
[Symbol]	PŘEDSÍŇ
[Symbol]	CHODBA S SATNÍM KOUTEM
[Symbol]	1,25 WC
[Symbol]	1,26 OBYVACÍ POKOJ S JIDELNOU A KUCHYŇSKÝM KOUTEM
[Symbol]	1,27 POKOJ
[Symbol]	1,28 PŘEDSÍŇ
[Symbol]	1,29 CHODBA S SATNÍM KOUTEM
[Symbol]	1,30 KOUPELNA
[Symbol]	1,31 WC
[Symbol]	1,32 OBYVACÍ POKOJ S JIDELNOU A KUCHYŇSKÝM KOUTEM
[Symbol]	1,33 POKOJ
[Symbol]	1,34 POKOJ
[Symbol]	1,35 ÚKLIDOVÁ KOMORA

SKLADBY SENDVIČOVÝCH KONSTRUKCÍ

OZNACENÍ	NÁZEV
[Symbol]	SENDVIČOVÉ KONSTRUKCE - VODOROVNÉ PODLAHY, STROPY, PODHLADY...
[Symbol]	SENDVIČOVÉ KONSTRUKCE - ŠIKMÉ STŘECHY...
[Symbol]	SENDVIČOVÉ KONSTRUKCE - SVISLÉ SKLOVÉ ŽIVY, STĚNY...

LEGENDA BAREV (POUZE BARVNÁ VERZE DOKUMENTACE)

OZNACENÍ	NÁZEV
[Symbol]	PŘEKLADY
[Symbol]	PRVKY A KČE NAD ÚROVNĚ POHLÉDŮ (V INTERIÉRU SKRYTÉ)
[Symbol]	PŘEDSÍŇNÍ PŘÍSTUPY REJŠEL, VÝZICHOTECHNICKÁ, KANALIZACE...
[Symbol]	PEVNĚ ZABUDOVANÉ PRVKY, OKNA, DVĚŘE, OCEL, SLUPY, OKLADY, PRVKY A VÍDELNĚ PROSTUPY REJŠEL, HYDROIZOLACE, OMTKY...
[Symbol]	KONSTRUKCE, PRVKY HRUBÉ STAVBY (VÝMA PŘEKLADU)
[Symbol]	TEPELNÁ A ZVUKOVÁ IZOLACE
[Symbol]	NEZABUDOVANÉ KONSTRUKCE A PRVKY, VOLNÉ STUJBY (NÁVĚTĚK, ...), ZNAČENÉ SCHEMATICKY - VIZ INTERIÉROVÝ NÁVRH

POPISKY OKEN / DVĚŘÍ

[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
ID OKNA + VNEŠNÍ PARAPET	PROTIPOŽÁR ZABEZPEČENÍ	DOPLNĚVÉ INFO	
ID DVĚŘÍ + ORIENTACE	TYP ZÁRUBNĚ BEZP. TŘÍDA	PROTIPOŽÁR ZABEZPEČENÍ	DOPLNĚVÉ INFO

POZNÁMKY

PRÍSTUP NA STŘECHU BUDE ZAJIŠTĚN POMOCÍ VÝLEZU FAKRO DRL SE ZABUDOVANÝMI SKLADACÍMI SCHODY

4.82 UNIKOVÉ CESTY JE NAVRŽEN POŽÁRNÍ SVĚTLK FAKRO DFL, VNITŘNÍ ROZMĚR 1000/1000 MM

V KOUPELNĚCH A WC JE NAVRŽENA PŘEDSTĚNA VÝŠKŮ 1300 PŘÍPADNĚ 900 MM, SLOUŽÍ PRO VEDENÍ INSTALACÍ A ZAVĚŠENÍ ZDRAVOTNÝCH (WC GEBERIT...)

U OKEN NEJÍ UVÁŽOVANO S VNĚŠNÍM ZALUZOVÁNÍM

VNITŘNÍ SCHODIŠTĚ JE PŘEFA ZB, ZE STRAN DOPLNĚNĚ OCHRANĚNĚNÍ DVĚŘE S OKOPY A DALŠÍMI BEZBĚRNÝMI DOPLNĚNÍ - VÝTĚH JE TAKŽE BEZBĚRNÝ

VŠECHNY MÍSTNOSTI VYMA SKLEPNĚNÍ BOXU V 1NP JSOU DOPLNĚNĚ POKRYTY, TYP PODHLADU - VIZ PŘÍLOHA D1.02

VĚTRACÍ MRŽKY (MM) JSOU OZNAČENY BEZ ROZLIŠNÍ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍHO REŠENÍ - NUTNO RESPEKTOVAT PROJEKT PBR

MONOLIT S PEVNOSTÍ C16/20 A VÝŠE

JE VĚTRÁN ZAJIŠTĚNO VĚTRACÍMI MRŽKAMI NEBO ŠTERBAMÍ VE DVĚŘECH - VIZ D1.02

REZEVNÍ DVĚŘKA BYTOVÝCH ŠACET NEZABEZPEČENÝ - VIZ PŘÍLOHA REJŠEL

JE VYZNAČENO STOUPAKOVÉ POTRUBÍ O DN 75 MM A VÝŠÍ, VODOROVNÉ PRŮSTUPY JSOU KOTOVANÉ NA VNITŘNÍ DN POTRUBÍ NUTNĚ ROZŠÍŘIT DLE POTŘEBY

ZA VSTUPEM DO OKUBETU JSOU NAVRŽENY ČISTIČI TEXTILNÍ ROHOZE ZAPUŠTĚNÉ DO PODLAHY

VŠECHNY BYTY OBSAHUJÍ KLIMATIZACE - VIZ PROJEKT VZT

JSOU VYZNAČENY ZÁKLADNÍ PRVKY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO REŠENÍ, ROZMÍSTĚNÍ PŘENOSNÝCH HASIČŮ PŘÍSTROJŮ JE POŽÁRNĚ ORIENTAČNĚ A JE MOŽNÉ JE UPOVĚŘIT POKRYTÍM A MÍSTNOSTI SE SKLONEM JE VE SPADU VE ZABYVĚSTI - 0,5-1%

VE ZDĚLENOSTI DO 300 MM OD OBYVOVÉHO ZDVA JSOU NAVRŽENY OKAPOVÉ CHODNÍKY SE SKLONEM MIN 3%

NĚKTERÉ PŘEKLADY V OBYVOVÉHO STĚNĚ JSOU SOUČÁSTI ŽB VĚNCEPŘVLUKU

STVKY RZGYNŮV MATERIÁL PŘETVAŘENÍ PLETIVEM

V MÍSTNOSTI, KDE NEJSOU PRAHY POUŽIT PODLAHOVÉ LIŠTY

"ZEMĚNÁ PRŮKŮ" OKOŽE NA DÍLE PROJEKTU REJŠEL A SPECIÁLNĚ, KDE JSOU UVEDENY VĚRNĚ POKRYVNOSTI NA ČÁSTI DOKUMENTACE D1 TECHNICKÁ ZPRÁVA + VÝPISY PRVKŮ

INFORMACE

DOKUMENTACE REŠÍ IDENTICKÉ BYTOVÉ DOMY SO 01 - SO 03, TERÉNNÍ ÚPRAVY OKOUBETU SO 01

VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO SOUČASNĚ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, JE ZPRACOVÁVANA V ROZSAHU ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

INSTALACE PRVKŮ KUCHYNĚ A PŘÍSTROJŮ NEJÍ SOUČÁSTÍ ZADÁNÍ, PRO KOLAUDACÍ SE PROVEDE POZDĚJŠÍ PŘÍPRAVA

V PŘÍPADĚ NEJADNOSTI MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO REŠENÍ JE PBR VÝZVĚ PRIORITY

PŘI REALIZACI JAKÉKOLI DÍLI ČÁSTI OKUBETU JE NUTNĚ POUŽIT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VŠETNĚ VŠECH PŘÍLOH

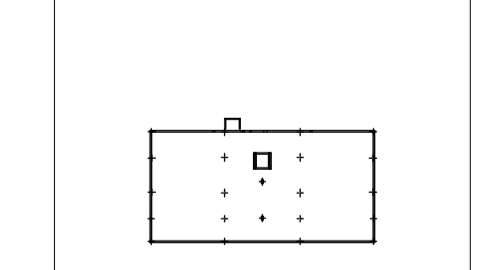
VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE NEŘEŠÍ DOPRAVNÍ TECHNICKOU INFRASTRUKTURU, VYZNAČENO POUZE SCHEMATICKY, SOUČÁSTÍ SAMOSTATNĚ PŘÍLOHY DOKUMENTACE

PODOBNOSTI K BAREVNÝM POKRYVŮM SE UPRŠENÍ PŘED POČÁTKEM VYSTAVBY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA, INTERIÉROVÉHO ARCHITEKTA, PŘÍPADNĚ DOKA

ROZMÍSTĚNÍ TVAR NÁVĚTĚK, OKEN, REŠENÍ KUCHYŇSKÉ LINKY ATD. JE VYHRESLENO POUZE ORIENTAČNĚ, BUDE UPŘESNĚNO V DALŠÍ FÁZI DOKUMENTACE

3D SCHEMATUM POUŽÍVA POUZE ILLUSTRATIVNÍ CHARAKTER PRO LEPŠÍ ORIENTACI, NĚKTERÉ DETAILY BARVY NEJMSÍ ODPOVÍDAT SKUTEČNOSTI

SCHEMA 1:1 000



±0,000 = 441,20 m; 443,20 m; 444,30 m	
SOUŘADNÝ SYSTÉM: VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. VLADAN HENEK, MBA.	MITO STAVBY KUNŠTAT NA MORAVĚ - PAREC, Z. 0342
VYPRACOVATEL: Ing. VLADAN HENEK, MBA.	LE. NOVÁ, KLIMAT. ODBĚR BLANŠKO
KONTROLNÍK: Ing. SVĚTLANA BEMKOVÁ, CS.	PŘEFA BRNO s.r.o.
ZAKÁZKA: BYTOVÝ DŮM KUNŠTAT NOVOSTAVBA TRÍ BYTOVÝCH DOMŮ V ULICI NOVA	ZÁSTUPCE INVESTORA: Ing. PAVEL VYROUBAL, PHD.
NAZEV VÝKRESU: D0 - STAVEBNÍ ČÁST - VÝKRESY (NOVÝ STAV)	FORMÁT: A3
PODPISY: PŘEZÍMÍ - IHP	DATA: 24.03.2021
	DŮRŽ: D0P
	FORMÁT: 12x14
	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ: ARCHICAD 23
	SCALE: 1:50
	OSLO VÝKRESU: D.01