



LEGENDA MÍSTNOSTI - RD A

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SKL.	STĚNA	STŘOP	POZNÁMKY
A.101	ZÁDVEŘÍ	5,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
A.102	ŠATNA	4,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
A.103	CHODBA	4,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
A.104	PRACOVNA	13,10	LAMINÁT	P1.4	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
A.105	KOUPELNA	5,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD v. 2020 mm LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
A.106	KUCHYNĚ + OBYVACÍ POKOJ	36,18	LAMINÁT / KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1, P1.2	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	NUCENÉ ODVĚTRÁNÍ LAMINÁTOVÁ LÍŠTA KERAMICKÝ SOKL
A.107	KOMORA	2,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
A.108	TERASA	14,69	TERASOVÁ PRKNA	P1.5	-	-	-
A.109	ODSTAVNÉ STÁNÍ	33,64	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	V2	-	-	-

VÝPIS PŘEKLADU - RD A

OZN.	NÁZEV PŘEKLADU	ROZMĚRY (MM)	POČET	POZNÁMKA
P01	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2500 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P02	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P03	POROTHERM KP7	2250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 200 mm
P04	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2435 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P05	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P06	POROTHERM KP7	3000x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 250 mm
P07	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 1985 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P08	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P09	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P10	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P11	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm

LEGENDA MÍSTNOSTI - RD C

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SKL.	STĚNA	STŘOP	POZNÁMKY
C.101	ZÁDVEŘÍ	5,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
C.102	ŠATNA	4,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
C.103	CHODBA	4,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
C.104	PRACOVNA	13,10	LAMINÁT	P1.4	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
C.105	KOUPELNA	5,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD v. 2020 mm LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
C.106	KUCHYNĚ + OBYVACÍ POKOJ	36,18	LAMINÁT / KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1, P1.2	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	NUCENÉ ODVĚTRÁNÍ LAMINÁTOVÁ LÍŠTA KERAMICKÝ SOKL
C.107	KOMORA	2,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
C.108	TERASA	14,69	TERASOVÁ PRKNA	P1.5	-	-	-
C.109	ODSTAVNÉ STÁNÍ	25,52	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	V2	-	-	-

VÝPIS PŘEKLADU - RD C

OZN.	NÁZEV PŘEKLADU	ROZMĚRY (MM)	POČET	POZNÁMKA
P01	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2500 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P02	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P03	POROTHERM KP7	2250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 200 mm
P04	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2435 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P05	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P06	POROTHERM KP7	3000x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 250 mm
P07	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 1985 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P08	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P09	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P10	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P11	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm

LEGENDA MÍSTNOSTI - RD B

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SKL.	STĚNA	STŘOP	POZNÁMKY
B.101	ZÁDVEŘÍ	5,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
B.102	ŠATNA	4,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
B.103	CHODBA	4,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
B.104	PRACOVNA	13,10	LAMINÁT	P1.4	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
B.105	KOUPELNA	5,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD v. 2020 mm LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
B.106	KUCHYNĚ + OBYVACÍ POKOJ	36,18	LAMINÁT / KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1, P1.2	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	NUCENÉ ODVĚTRÁNÍ LAMINÁTOVÁ LÍŠTA KERAMICKÝ SOKL
B.107	KOMORA	2,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
B.108	TERASA	14,69	TERASOVÁ PRKNA	P1.5	-	-	-
B.109	ODSTAVNÉ STÁNÍ	26,89	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	V2	-	-	-

VÝPIS PŘEKLADU - RD B

OZN.	NÁZEV PŘEKLADU	ROZMĚRY (MM)	POČET	POZNÁMKA
P01	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2500 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P02	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P03	POROTHERM KP7	2250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 200 mm
P04	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2435 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P05	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P06	POROTHERM KP7	3000x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 250 mm
P07	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 1985 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P08	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P09	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P10	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P11	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm

LEGENDA MÍSTNOSTI - RD D

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SKL.	STĚNA	STŘOP	POZNÁMKY
D.101	ZÁDVEŘÍ	5,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
D.102	ŠATNA	4,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
D.103	CHODBA	4,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
D.104	PRACOVNA	13,10	LAMINÁT	P1.4	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
D.105	KOUPELNA	5,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OKLAD v. 2020 mm LAMINÁTOVÁ LÍŠTA
D.106	KUCHYNĚ + OBYVACÍ POKOJ	36,18	LAMINÁT / KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.1, P1.2	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	NUCENÉ ODVĚTRÁNÍ LAMINÁTOVÁ LÍŠTA KERAMICKÝ SOKL
D.107	KOMORA	2,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1.3	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL
D.108	TERASA	14,69	TERASOVÁ PRKNA	P1.5	-	-	-
D.109	ODSTAVNÉ STÁNÍ	25,93	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	V2	-	-	-

VÝPIS PŘEKLADU - RD D

OZN.	NÁZEV PŘEKLADU	ROZMĚRY (MM)	POČET	POZNÁMKA
P01	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2500 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P02	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P03	POROTHERM KP7	2250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 200 mm
P04	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 2435 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P05	POROTHERM KP7	1250x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P06	POROTHERM KP7	3000x238x70	3	MIN. ULOŽENÍ 250 mm
P07	SOUČÁST ŽB VĚNCE	OTVOR Ø 1985 mm, š. 240 mm	1	VIZ. STATICKÝ POSUDEK A VÝKRES STŘOPU
P08	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P09	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P10	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm
P11	POROTHERM 11.5	1250x115x71	1	MIN. ULOŽENÍ 125 mm

- LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLŮ**
- NOSNÉ KERAMICKÉ ZDVO POROTHERM 24 PROFIL NA TENKOVĚSTVU ZDICI MALTU, ROZMĚRY (D x Š x V) 372 x 240 x 249 mm, PEVNOST P15
 - NOSNÉ AKUSTICKÉ KERAMICKÉ ZDVO POROTHERM 19 AKU PROFIL NA TENKOVĚSTVU ZDICI MALTU, ROZMĚRY (D x Š x V) 372 x 190 x 249 mm, PEVNOST P10
 - NENOSNÉ KERAMICKÉ PŘÍČKOVÉ ZDVO POROTHERM 14 PROFIL NA TENKOVĚSTVU ZDICI MALTU, ROZMĚRY (D x Š x V) 497 x 140 x 249 mm, PEVNOST P10
 - NENOSNÉ KERAMICKÉ PŘÍČKOVÉ ZDVO POROTHERM 8 PROFIL NA TENKOVĚSTVU ZDICI MALTU, ROZMĚRY (D x Š x V) 497 x 80 x 249 mm, PEVNOST P10
 - ŽELEZOBETON, DRUH BETONU A MÍRA VYTUŽENÍ DLE STATICKÉHO POSUDKU
 - BETON PROSTÝ, DRUH BETONU DLE STATICKÉHO POSUDKU
 - INSTALÁČNÍ PŘEDSTĚNY Z POROBETONOVÝCH TVÁŘNIC YTONG, TL KONSTRUKCE A VÝŠKA VYZDĚNÍ DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
 - TERÉNNÍ IZOLACE EPS, DRUH A TL DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A VÝPISU SKLADEB
 - ZATEPLENÍ FASÁDY V TL 200 mm Z MINERÁLNÍ IZOLACE (NAPŘ. MINERAL UNI)
 - SOUSEDNÍ OBYJEKY V TL 40 mm Z MINERÁLNÍ IZOLACE (NAPŘ. MINERAL UNI)
 - TERÉNNÍ IZOLACE PERIMETR, DRUH A TL DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A VÝPISU SKLADEB
 - DŘEVĚNÝ OKLAD FASÁDY - SKLADEBA VIZ. VÝPIS SKLADEB
 - KERAMICKÝ OKLAD STĚN, VÝŠKA DLE PD
 - DRÁTĚNÝ POZINKOVANÝ PLOT V. 2,0 m
 - HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 - ZEMINA - PŮVODNÍ
 - ZEMINA - NASYPANÁ, HUTNĚNÁ PO MAX 200 mm
 - ŠTERKORT FRAKCE 16-32

- SKLADEBA OKLADŮ DELGÍ STĚN**
- 2x NOSNÉ AKUSTICKÉ KERAMICKÉ ZDVO POROTHERM 19 AKU PROFIL NA TENKOVĚSTVU ZDICI MALTU, ROZMĚRY (D x Š x V) 497 x 115 x 249 mm, PEVNOST P10
 - AKUSTICKÁ VÝPLŇ MEZI SOUSEDNÍMI OBYJEKY V TL 40 mm Z MINERÁLNÍ IZOLACE (NAPŘ. MINERAL UNI), CELKOVÁ TL 420 mm

POZNÁMKY:

- OKAPOVÝ CHODNÍK PROVEDEN V ŠÍŘCE 500 mm Z KÁČIKU, OBRUBA TVŮRNĚ PLASTOVÝM OBRUBKEM GUTTAGERUNG ČERNÉ BARVY, CHODNÍK VYPADOVÁN SMĚREM DO OBJEKTU
- PROSTOR POD SCHODIŠTĚM BUDE PROVĚTRÁVÁN MŘÍŽKOU VE STĚNĚ SMĚREM DO CHODBY A MŘÍŽKOU VE DVĚŘÍCH
- POD DŘEVĚNÝM FASÁDNÍM OKLADEM (SKLADEBA F5) PROJEDE PARAPETNÍ PLECH NAVAZUJÍCÍ NA OPLECHOVÁNÍ OKEN

±0,000 = ÚROVEŇ 1 NP (PODLAHA) = 184,500 m.n.m.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. BLANKA ZLAMALOVÁ, ING. LUKÁŠ ROUBAL
 VYPRACOVÁNÍ: ING. PETR DOLEŽAL, ING. LUKÁŠ ROUBAL
 INVESTOR: BYTOVÝ DŮM VLASATICE s.r.o., TUŘANKA 574/34, 627 00 BRNO

RODINNÉ Domy VLASATICE
 c.p. 5286/2, 5286/5, 5286/6, 5286/7, k.ú. VLASATICE

STUDIO ZLAMAL
 WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ

NÁZEV AKCE: PARE

DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH A TECHNOL. ZAŘÍZENÍ
 D.1.1 DOKUMENTACE STAVĚBNÍHO OBJEKTU
 D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVĚBNÍ ŘEŠENÍ

STUPEŇ: SLOŽENÉ STAVĚNÍ
 DATUM: 19/02/19
 MĚŘÍTKO: 1:75
 Č. VÝKRESU: 102