



BYTŮVÝ DOM B - TABUĽKA MÍSTNOSTÍ 3NP									
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZOV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA			STĚNY		STROPY	
			SKLADBA	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SOSEL	ÚPRAVA STĚN	POVRCH ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPŮ	POVRCH ÚPRAVA STROPŮ
TYP PRIESTORU - BYT 1 UMÍSTNĚNÉ - INTERIÉR									
B311	ZÁDVERIE	11,25	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SDK. PODHCAD	BIELÁ MACBA
B312	IZBA	16,09	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B313	IZBA	13,41	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B314	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	31,60	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B315	KÚPEĽNÁ	5,09	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B316	WC	1,76	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. + SAD. OM.	NAD OBLK. BIELÁ MACBA	SDK. PODHCAD	BIELÁ MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 1 UMÍSTNĚNÉ - EXTERIÉR									
B317	BALKÓN	4,65	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 2 UMÍSTNĚNÉ - INTERIÉR									
B321	ZÁDVERIE	5,82	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B322	KÚPEĽNÁ	5,03	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B323	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	27,64	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 2 UMÍSTNĚNÉ - EXTERIÉR									
B324	BALKÓN	3,90	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 3 UMÍSTNĚNÉ - INTERIÉR									
B331	ZÁDVERIE	5,40	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SDK. PODHCAD	BIELÁ MACBA
B332	KÚPEĽNÁ	3,16	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B333	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	25,50	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SDK. POD. + SAD. OM.	BIELÁ MACBA
B334	IZBA	13,30	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B335	IZBA	13,78	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B336	KÚPEĽNÁ	3,89	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B337	CHODBA	8,31	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	-	SDK. PODHCAD	BIELÁ MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 3 UMÍSTNĚNÉ - EXTERIÉR									
B338	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 4 UMÍSTNĚNÉ - INTERIÉR									
B341	ZÁDVERIE	6,60	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SDK. PODHCAD	BIELÁ MACBA
B342	WC	1,99	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. + SAD. OM.	NAD OBLK. BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B343	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	23,99	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B344	IZBA	12,97	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B345	KÚPEĽNÁ	4,63	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 4 UMÍSTNĚNÉ - EXTERIÉR									
B346	BALKÓN	4,19	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 5 UMÍSTNĚNÉ - INTERIÉR									
B351	ZÁDVERIE	5,05	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SDK. PODHCAD	BIELÁ MACBA
B352	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	26,11	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B353	IZBA	13,86	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B354	KÚPEĽNÁ	4,97	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 5 UMÍSTNĚNÉ - EXTERIÉR									
B355	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - SPOLČNÉ PRIESTORY UMÍSTNĚNÉ - INTERIÉR									
B351	SCHODISKO	8,22	P 3	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOSEL v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA
B352	VÝTAN	2,80	-	-	-	-	-	-	-
B353	CHODBA	12,43	P 6,1	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOSEL v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELÁ MACBA	SDK. PODHCAD	BIELÁ MACBA
334,09 m ²									

DOZNAČENIE	POPIS	OS OD PODLAHY (mm)	SH OD PODLAHY (mm)	POČET (ks)	TVAR	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	POŽIARNE UTESNENIE	KONŠTRUKCIA	POZNÁMKA K PRIERAZU
N/CH 1	PRIERAZ PRE CHLADIVO	2 655	2 630	11	Obdĺžnik	80	50	Ei 4/5	NOSNÁ	-
N/CH 2	DRAŽKA PRE CHLADIVO Ø90x50	2 523	2 395	1	Obdĺžnik	50	255	-	NOSNÁ	-
N/CH 3	NIKA PRE KLIMATIZÁCIU	2 323	2 250	1	Obdĺžnik	550	145	-	NOSNÁ	-
N/CH 4	DRAŽKA PRE CHLADIVO	2 280	2 250	1	Obdĺžnik	325	60	-	NOSNÁ	-
N/VZ 5	PRIERAZ PRE REKUPERAČIU	700	612	1	Kruhový	175	175	-	NOSNÁ	-
N/VZ 6	PRIERAZ PRE REKUPERAČIU	2 300	2 212	15	Kruhový	175	175	-	NOSNÁ	-
P/CH 1	NIKA PRE KLIMATIZÁCIU	2 323	2 250	10	Obdĺžnik	550	145	-	NENOSNÁ	-
P/ZT 7	NIKA PRE KONDENZ	2 075	2 000	5	čtverec	150	150	-	NENOSNÁ	-

DOZNAČENIE	POČET	POPIS	ROZMER (mm)	SPŇNÁ HRANA OD PODLAHY (mm)	UMÍSTNĚNIE	POŽIARNE UTESNENIE	POZNÁMKA
RD 1	1	REVÍZNE DVERKA PRE SDK STĚNU HLINÍKOVÉ	400x400	150	SDK MŤAŠŤANÁ STĚNA	Ei 45/01	OPLÁŠTENIE ALUCOBOND
RD 2	4	REVÍZNE DVERKA POD KERAM. OBLK. HLINÍKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STĚNA	-	OPLÁŠTENIE SDK
RD 3	6	REVÍZNE DVERKA PRE SDK STĚNU HLINÍKOVÉ	300x300	1 550	SDK MŤAŠŤANÁ STĚNA	-	OPLÁŠTENIE KER OBLKAD
RD 4	1	REVÍZNE DVERKA POD KERAM. OBLK. HLINÍKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STĚNA	-	OPLÁŠTENIE KER OBLKAD

- LEGENDA PRIERAZOV**
- N - PRIERAZ V NOSNEJ KONŠTRUKCII
 - P - PRIERAZ V NENOSNEJ KONŠTRUKCII
 - EL - PRIERAZ PRE ELEKTRONŠTÁLÁCE
 - PL - PRIERAZ PRE PLYNOKÁČIU
 - UK - PRIERAZ PRE KÚRENE
 - VZ - PRIERAZ PRE VZDUCHOTECHNIKU
 - ZT - PRIERAZ PRE ZDRAVOTECHNIKU
 - CH - PRIERAZ PRE CHLADENIE
- LEGENDA SKRATIEK**
- PR - PREKLAD
 - KL - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA
 - KL/V - VONKAJŠIA KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA
 - RB - BYTŮVÝ ROZVÁDZAČ ELE. SLABOPRŮD
 - RS - BYTŮVÝ ROZVÁDZAČ ELEKTRONŠTÁLÁČI
 - UK/R - ROZDELOVAČ/ZBERAČ ÚSTREDNÉ KÚRENE
 - ROZVÁDZAČ PRE BYTY - ÚSTREDNÉ KÚRENE
 - UK/RO - ROZVÁDZAČ PRE BYTY - ÚSTREDNÉ KÚRENE
 - TČ - TEPELNÉ ČERPADLO
 - H - HYDRANT
 - HP - HASIACI PRÍSTROJ
 - S/NN - STÚPAČKA NN ROZVODOV
 - S/SL - STÚPAČKA SLABOPRŮDOVÝCH ROZVODOV
 - S/UM - STÚPAČKA POTRUBIE ÚSTREDNÉ KÚRENE
 - S/VP - STÚPAČKA POTRUBIE POŽIARNEJ VODY
 - OHK - ODVETRAČIA HLAVICA PRE KANALIZAČNÉ POTRUBIE
 - OHVZ - ODVETRAČIA HLAVICA PRE VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBIE
 - OHK - ODVETRAČIA HLAVICA PRE PLYNOVODOVÚ STÚPAČKU
 - PKR - PODMETKOVÝ KASTLIK ROLETY
 - RD - REVÍZNE DVERKA
 - R - ROZVÁDZAČ PRE ELEKTRONŠTÁLÁCE
 - V - VÝŠKA OBLKADU

- LEGENDA MATERIÁLOV**
- ŽELEZOBETÓNŮV KONŠTRUKCIE
 - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z BETÓNŮVÝCH
 - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVARŮVIEK hr. 140 mm
 - PREDSTĚNY Z PŮROBETÓNŮVÝCH TVARŮVIEK hr. 50 mm
 - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVARŮVIEK hr. 115 mm
 - NENOSNÉ MŤAŠŤALČNÉ KONŠTRUKCIE ZO SÁDROKARTŮNU A OCEL. PROFILOV hr. 75mm a 150 mm
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE MĤNĚRÁJNEJ VLNY
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE EXTRUDOVANÝCH POLYSTYRÉNOVÝCH
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE PENŮVÝCH POLYSTYRÉNOVÝCH (EPS)
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA V RÁMCI PRERUŠENA TEPELNĚHO MOSTU BALKÓNŮVÝCH DOSEK (ISOCORB)
 - BETÓNŮVÉ KONŠTRUKCIE
 - HYDROIZOLÁCIA
 - PAROZÁBRANA
 - BETÓNŮVÁ DLAŽBA SPEVNĚNÝCH PLŮCH
 - CEMENTNÁ STĚLENÁ ZRNITÁ ZMES
 - DRVENÉ KAMENIVO FR. 4/8
 - ŠTRKODRVA FR. Ø/32
 - ZEMNÝ NÁŠYP
 - PŮVODNÁ ZEMINA
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKA
 - ROZCHODNÍKOVÁ ROHŮŽ
 - DRVENÝ OBLKAD SIBIRSKÝ ŠPIKROVEC
 - HRANA POHĚADOVÉHO BETŮNU

- LEGENDA POĽOŽIEK**
- DOZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII STRECH
 - DOZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII OBVODOVÝCH STĚN
 - DOZNAČENIE SKLADIEB ATÍK
 - DOZNAČENIE SKLADIEB INTERIÉROVÝCH PREDSTIEN
 - DOZNAČENIE SKLADIEB SPEVNĚNÝCH PLŮCH
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK OKEN
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK ZASKLENĚNÝCH STĚN
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK DVERÍ DO SPŮĽNÝCH PRIESTORŮV
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK VSTUPNÝCH DVERÍ DO BYTOV
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK ŠTANDARDŮV BYTOV
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK ZÁMŮČNÝCH VÝROBKŮV
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK KLAMBIARSKÝCH VÝROBKŮV
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK ODPARŮVÁČŮ ŽĽABŮV
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK JÍMEK
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK OSTATNÝCH VÝROBKŮV
 - DOZNAČENIE POĽOŽIEK PODHĚADOV
- POZNÁMKY:**
- VÝPIS VÝROBKŮV JE SAMOSTATNÝ ELABORÁTOM TĚTO PD
 - VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCII JE SAMOSTATNÝ ELABORÁTOM TĚTO PD

BYTŮVÝ DOM B - TABUĽKA MÍSTNOSTÍ 3NP

010,000 = 154,25m.m. Výškový systém Balt p.v.

NÁZOV STAVBY: BYTŮVÉ DOMY KAMENNÝ MLŤN

MESTO STAVBY: 917 01 TRNAVA p.č. 10138/36, 213, 366, 367, 582, 10901/36, 37, 38, 39,40, 41 k.ú. TRNAVA

STUPEŇ PD: DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY

INVESTOR: VILLERS s.r.o.
Kapitúlská 454/12
917 01 Trnava

GENĚRALNÝ PROJEKTANT: about architecture s.r.o.
Vajporská 56/44
831 03 Bratislava - Nové mesto
Ing. arch. Veronika Blahutková, Ing. Jana Rudňáková, Ing. Sílvia Kaldovská, Ing. Martin Štejnár

PROFESIA: 010 ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÁ ČASŤ

REVIZIA: 1/2024

FORMÁT: 1 050x594

STAVĚNÝ OBJĚKT: SO 012 - BYTŮVÝ DOM B

ČÍSLO VÝKRESU: 14_06_A_DOB_R00

NÁZOV VÝKRESU: PŮDORYS 3NP