



BYTŮVÝ DOM B - TABUĽKA Miestností 2NP									
ČÍSLO Miestnosti	NÁZOV Miestnosti	Plocha (m²)	PODLAHA			STENY		STROPY	
			SKLADBA	NÁŠĽAPNÁ VRSTVA	SOSEL	ÚPRAVA STIEN	POVRCH ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPU	POVRCH ÚPRAVA STROPU
TYP PRIESTORU - BYT 1 UMIESŤNENÉ - INTERIÉR									
B211	ZÁDVERIE	11,25	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MAČBA
B212	IZBA	16,09	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B213	IZBA	13,41	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B214	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	31,60	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B215	KÚPEĽNÁ	5,09	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B216	WC	1,76	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. + SAD. OM.	NAD OBLK. BIELA MAČBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MAČBA
TYP PRIESTORU - BYT 1 UMIESŤNENÉ - EXTERIÉR									
B217	BALKÓN	4,65	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 2 UMIESŤNENÉ - INTERIÉR									
B221	ZÁDVERIE	5,82	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B222	KÚPEĽNÁ	5,03	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B223	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	27,64	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
TYP PRIESTORU - BYT 2 UMIESŤNENÉ - EXTERIÉR									
B224	BALKÓN	3,90	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 3 UMIESŤNENÉ - INTERIÉR									
B231	ZÁDVERIE	5,40	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MAČBA
B232	KÚPEĽNÁ	3,16	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B233	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	25,50	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SDK. POD. + SAD. OM.	BIELA MAČBA
B234	IZBA	13,30	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B235	IZBA	13,78	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B236	KÚPEĽNÁ	3,89	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B237	CHODBA	8,31	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	-	SDK. PODHĽAD	BIELA MAČBA
TYP PRIESTORU - BYT 3 UMIESŤNENÉ - EXTERIÉR									
B238	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 4 UMIESŤNENÉ - INTERIÉR									
B241	ZÁDVERIE	6,60	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MAČBA
B242	WC	2,00	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. + SAD. OM.	NAD OBLK. BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B243	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	23,99	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B244	IZBA	12,97	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B245	KÚPEĽNÁ	4,63	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
TYP PRIESTORU - BYT 4 UMIESŤNENÉ - EXTERIÉR									
B246	BALKÓN	4,19	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - BYT 5 UMIESŤNENÉ - INTERIÉR									
B251	ZÁDVERIE	5,05	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MAČBA
B252	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	26,11	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B253	IZBA	13,86	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B254	KÚPEĽNÁ	4,97	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
TYP PRIESTORU - BYT 5 UMIESŤNENÉ - EXTERIÉR									
B255	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
TYP PRIESTORU - SPOLIČNÉ PRIESTORY UMIESŤNENÉ - INTERIÉR									
B251	SCHODISKO	8,22	P 3	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOSEL v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA
B252	VÝTAN	2,80	-	-	-	-	-	-	-
B253	CHODBA	12,43	P 6,1	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOSEL v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAČBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MAČBA
		334,10	m²						

označenie	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 45	NOŠNÁ	-
N/CH 2	DRAŽKA PRE CHLADIVO 80x50	2 523	2 395	1	Obdĺžnik	50	255	-	NOŠNÁ	-
N/CH 3	NIKA PRE KLIMATIZÁCIU	2 323	2 250	1	Obdĺžnik	550	145	-	NOŠNÁ	-
N/CH 4	DRAŽKA PRE CHLADIVO	2 280	2 250	1	Obdĺžnik	325	60	-	NOŠNÁ	-
N/VZ 5	PRIERAZ PRE REKUPERAČIU	1 700	612	1	Kruhová	175	175	-	NOŠNÁ	-
N/VZ 6	PRIERAZ PRE REKUPERAČIU	2 300	2 212	15	Kruhová	175	175	-	NOŠNÁ	-
P/CH 1	NIKA PRE KLIMATIZÁCIU	2 323	2 250	10	Obdĺžnik	550	145	-	NEŠOŠNÁ	-
P/ZT 7	NIKA PRE KONDEZ	2 075	2 000	5	čtverec	150	150	-	NEŠOŠNÁ	-

ozn.	počet	popis	rozmer (mm)	spodná hrana od podlahy (mm)	umiestnenie	požiarne utiesnenie	poznámka
RD 1	1	REVÍZNE DVERKA PRE SDK STENU HLINÍKOVÉ	400x400	150	SDK IŠŤANÁ STENA	EI 45/01	OPLÁŠTENIE ALUCOBOND
RD 2	4	REVÍZNE DVERKA POD KERAM. OBLK. HLINÍKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE SDK
RD 3	6	REVÍZNE DVERKA PRE SDK STENU HLINÍKOVÉ	300x300	1 550	SDK IŠŤANÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE KER OBLKAD
RD 4	1	REVÍZNE DVERKA POD KERAM. OBLK. HLINÍKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE KER OBLKAD

- LEGENDA PRIERAZOV**
- N - PRIERAZ V NOŠNEJ KONŠTRUKCII
  - P - PRIERAZ V NENOSNEJ KONŠTRUKCII
  - EL - PRIERAZ PRE ELEKTROINSTALÁCIE
  - PL - PRIERAZ PRE PLYNOVODY
  - UK - PRIERAZ PRE KÚRENIE
  - VZ - PRIERAZ PRE VZDUCHOVODY
  - ZT - PRIERAZ PRE ZDRAVOTECHNIKU
  - CH - PRIERAZ PRE CHLADENIE
- LEGENDA SKRATIEK**
- PR - PREKLAD
  - KL - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA
  - NL/V - VONKAJŠIA KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA
  - RB - BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELE SLABOPRÚD
  - RS - BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELEKTROINSTALÁCIÍ
  - UK/R - ROZDELOVÁČ ZBERAČ ÚSTREJNE KÚRENIE
  - UK/RD - ROZVÁDZAČ PRE BYTY - ÚSTREJNE KÚRENIE
  - TČ - TEPELNÉ ČERPADLO
  - H - HYDRANT
  - HP - HASIACI PRÍSTROJ
  - S/NN - STÚPAČKA NN ROZVODOV
  - S/S/L - STÚPAČKA SLABOPRÚDOVÝCH ROZVODOV
  - S/UK - STÚPAČKA POTRUBIE ÚSTREJNE KÚRENIE
  - S/VP - STÚPAČKA POTRUBIE POŽIARNEJ VODY
  - OHK - ODVETRAČIA HLAVICA PRE KANALIZAČNÉ POTRUBIE
  - OHVZ - ODVETRAČIA HLAVICA PRE VZDUCHOVODNÉ POTRUBIE
  - OHK - ODVETRAČIA HLAVICA PRE PLYNOVODNÚ STÚPAČKU
  - PKR - PODOMETKOVÝ KASTLÍK ROLETY
  - RD - REVÍZNE DVERKA
  - R - ROZVÁDZAČ PRE ELEKTROINSTALÁCIE
  - V - VÝŠKA OBLKADU
- LEGENDA POLOŽIEK**
- OS - OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII STIECH
  - OB - OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII OBOVÝBOJÝCH STIEN
  - AT - OZNAČENIE SKLADIEB ATÍK
  - PO - OZNAČENIE SKLADIEB PODLAH
  - IP - OZNAČENIE SKLADIEB INTERIÉROVÝCH PREDSTIEN
  - SP - OZNAČENIE SKLADIEB SPEVNENÝCH PLOCH
  - OK - OZNAČENIE POLOŽIEK OKIEN
  - ST - OZNAČENIE POLOŽIEK ZASKLENÝCH STIEN
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK OVERTI DO SPOLNÝCH PRIESTOROV
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK OVERTI STĀNDARDOVÝCH BYTOV
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK ZÁMŔKOVÝCH VÝROBKOV
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK KLIMATIZAČNÝCH VÝROBKOV
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK ODPAROVÁČÍ ŽLADV
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK JÍMEK
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK OSTATNÝCH VÝROBKOV
  - OV - OZNAČENIE POLOŽIEK PODHĽADOV
- POZNÁMKY:** VÝPIS VÝROBKOV JE SAMOSTATNÝ ELABORÁTOM TĚTO PD  
VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCII JE SAMOSTATNÝ ELABORÁTOM TĚTO PD

- LEGENDA MATERIÁLOV**
- ZELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
  - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z BETÓNÓVÝCH
  - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK hr. 140 mm
  - PREDSTIENY Z PÓRBETÓNÓVÝCH TVAROVIEK hr. 50 mm
  - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK hr. 115 mm
  - NENOSNÉ NEŠŤALÁČNE KONŠTRUKCIE ZO ŠÁDKOKARTÓNU A OCEL. PROFILOV hr. 75mm a 150 mm
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNÝ
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE EXTRUDOVANÝCH POLYSTYRÉNOV (EPS)
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE PENOVÝCH POLYSTYRÉNOV (EPS)
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA V RÁMCI PRERUŠENA TEPELNĀHO MOSTU BALKÓNÓVÝCH DOSEK (ISOCORB)
  - BETÓNÓVÉ KONŠTRUKCIE
  - HYDROIZOLÁCIA
  - PAROZÁBRANA
  - BETÓNÓVÁ DLAŽBA SPEVNENÝCH PLOCH
  - CEMENTOM STIEMLENÁ ZRNITÁ ZMES
  - DRVENÉ KAMENIVO FR. 4/8
  - ŠTRKODRVA FR. 0/32
  - ZEMNÝ NÁŠYP
  - PŮVODNÁ ZEMINA
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKA
  - ROZCHOVNIKOVÁ ROHOŽ
  - DRVENÝ OBLKAD SIBIRSKÝ SMRČOVEC
  - HRANA POHĽADOVÉHO BETÓNU

ozn.	výrobné označenie	šírka (mm)	výška (mm)	dĺžka (mm)	počet (ks)	poznámka
PR1	HELIZ PLOCHÝ 115 - 125	115	71	1 250	13	PRI ULOŽENÍ MENŠOM AKO 125 mm VLOŽÍ PRVOK 222
PR3	HELIZ PLOCHÝ 145 - 125	145	71	1 250	1	PRI ULOŽENÍ MENŠOM AKO 125 mm VLOŽÍ PRVOK 222

**OPISOVANÁ VÝKRES NEBŔRÁ JE POTREBNÉ POUŽÍŤ LEN KÝTÍ, NEODDELITELNÚ SÚČASŤ VÝKRESU JE SPRÁVNOU SPRÁVA, TECHNICKÁ SPRÁVA, VŠETKY SPECIFIKÁCIE A OSTATNÉ VÝKRESY PROJEKTŮVYJ DOKUMENTÁCIE.**

**SCHEMA OBJEKTOV**

±0,000 = 154,25m.n.m. výškový systém Balt p.v.

**NÁZOV STAVBY:** BYTOVÉ DOMY KAMENNÝ MLYN

**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.  
Kapitulská 454/12  
917 01 Trnava

**GENERÁLNY PROJEKTANT:** about architecture s.r.o.  
Vajporská 56/44  
831 03 Bratislava - Nové mesto  
Ing. arch. Pavol Zbrán, Ing. Milan Domančák

**PROFESIA:** 010 ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÁ ČASŤ

about\_architecture s.r.o.  
Vajporská 56/44  
831 03 Bratislava - Nové mesto  
Príjemcov: Ing. arch. Robert Domančák, Ing. arch. Pavol Zbrán, Ing. Ján Čapák  
Ing. arch. Veronika Blahutková, Ing. Jana Rudňáková, Ing. Sílvia Kaldavská, Ing. Martin Štejnár

**REVIZIA:** 1 050x594  
Dátum: 1/2024  
STAVBY: BYTOVÝ DOM B  
SO 012 - BYTOVÝ DOM B  
NÁZOV VÝKRESU: PŮDORYS 2NP

ČÍSLO VÝKRESU: 05