

ČÍSLO MIESTNOSTI	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA				STENY		STROPY	
			SKLADBA	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SOKEĽ	ÚPRAVA STIEN	POVRCH ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPY	POVRCH ÚPRAVA STROPY	
TYP PRIESTORU : BYT 1. UMESTNENE : INTERIÉR										
G511	ZÁDVERIE	11,25	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SDK. PODHEAD	BIELA MAĽBA	
G512	IZBA	16,09	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G513	IZBA	13,41	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G514	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	31,60	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G515	KÚPEĽNÁ	5,09	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G516	WC	1,76	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. SAD. OMI	NAD OBLK. BIELA MAĽBA	SDK. PODHEAD	BIELA MAĽBA	
		77,20 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 1. UMESTNENE : EXTERIÉR										
G517	BALKÓN	4,65	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
		4,65 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 2. UMESTNENE : INTERIÉR										
G521	ZÁDVERIE	5,82	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G522	KÚPEĽNÁ	5,93	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G523	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	27,64	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
		38,49 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 2. UMESTNENE : EXTERIÉR										
G524	BALKÓN	3,90	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
		3,90 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 3. UMESTNENE : INTERIÉR										
G531	ZÁDVERIE	5,40	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SDK. PODHEAD	BIELA MAĽBA	
G532	KÚPEĽNÁ	3,16	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G533	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	25,50	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SDK. POD. SADR. OMI	BIELA MAĽBA	
G534	IZBA	12,30	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G535	IZBA	13,78	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G536	KÚPEĽNÁ	3,89	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G537	CHODBA	8,31	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SDK. PODHEAD	BIELA MAĽBA	
		72,34 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 3. UMESTNENE : EXTERIÉR										
G538	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
		4,86 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 4. UMESTNENE : INTERIÉR										
G541	ZÁDVERIE	6,60	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SDK. PODHEAD	BIELA MAĽBA	
G542	WC	2,00	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. SAD. OMI	NAD OBLK. BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G543	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	23,99	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G544	IZBA	12,97	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G545	KÚPEĽNÁ	4,63	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
		50,19 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 4. UMESTNENE : EXTERIÉR										
G546	BALKÓN	4,19	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
		4,19 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 5. UMESTNENE : INTERIÉR										
G551	ZÁDVERIE	5,05	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SDK. PODHEAD	BIELA MAĽBA	
G552	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	26,11	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G553	IZBA	13,86	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G554	KÚPEĽNÁ	4,97	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
		49,99 m ²								
TYP PRIESTORU : BYT 5. UMESTNENE : EXTERIÉR										
G555	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-	-
		4,86 m ²								
TYP PRIESTORU : SPOLČNÉ PRIESTORY, UMESTNENE : INTERIÉR										
G551	SCHODISKO	8,21	P 3	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOKEĽ v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	
G552	VÝŠŤ	2,80	-	-	-	-	-	-	-	
G553	CHODBA	12,85	P 6.1	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOKEĽ v=50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MAĽBA	SDK. PODHEAD	BIELA MAĽBA	
		23,86 m ²								
		334,52 m ²								

OZNAČENIE	POPIS	OS OD PODLAHY (mm)	SH OD PODLAHY (mm)	POČET (ks)	TVAR	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	POŽIARNE ÚTESNENIE	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 RAKUPERÁCIU	700	612	1	Kruhová	175	175	-	NOŠNÁ	-
N/VZ 6	PRIERAZ PRE RAKUPERÁCIU	2 300	2 212	15	Kruhová	175	175	-	NOŠNÁ	-
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	-

LEGENDA PRIERAZOV

- N - PRIERAZ V NISKEJ KONŠTRUKCII
 - P - PRIERAZ V NENOSNEJ KONŠTRUKCII
 - EL - PRIERAZ PRE ELEKTRONŠTÁLACIE
 - PL - PRIERAZ PRE PLYNOFKÁCIU
 - UK - PRIERAZ PRE KÚRENIE
 - VZ - PRIERAZ PRE VZDUCHOVÉ POTRUBIE
 - ZT - PRIERAZ PRE ZDRAVOTECHNIKU
 - CH - PRIERAZ PRE CHLADENIE
- LEGENDA SKRATIEK
- PR - PŘEKLAD
 - KL - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA
 - KL/V - VONKAJŠIA KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA
 - RB - BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELE. SLABOPRÚD
 - RS - BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELEKTRONŠTÁLACII
 - UK/R - ROZDELOVAČ/ZBERAČ ÚSTREDNÉ KÚRENIE
 - UK/RO - ROZVÁDZAČ PRE BYTY - ÚSTREDNÉ KÚRENIE
 - TČ - TEPELNÉ ČERPADLO
 - HYDRANT
 - HP - HASIACI PRÍSTROJ
 - S/NN - STUPAČKA NN ROZVODOV
 - S/SL - STUPAČKA SLABOPRÚDOVÝCH ROZVODOV
 - S/UK - STUPAČKA POTRUBIE ÚSTREDNÉ KÚRENIE
 - S/VP - STUPAČKA POTRUBIE POŽIARNEJ VODY
 - OHK - ODVETRAČNÁ HLAVICA PRE KANALIZAČNÉ POTRUBIE
 - OHVZ - ODVETRAČNÁ HLAVICA PRE VZDUCHOVÉ POTRUBIE
 - OHP - ODVETRAČNÁ HLAVICA PRE PLYNOVODNÚ STUPAČKU
 - PKR - PODMETKOVÝ KASTLÍK ROLETY
 - RD - REVÍZNE DVIERKA
 - R - ROZVÁDZAČ PRE ELEKTRONŠTÁLACIE
 - vo - VÝŠKA OBLADU

LEGENDA POLOŽIEK

- - OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII STIECH
- - OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII OBVODOVÝCH STIEN
- - OZNAČENIE SKLADIEB ATÍK
- - OZNAČENIE SKLADIEB PODLÁH
- - OZNAČENIE SKLADIEB INTERIÉROVÝCH PREDSTIEN
- - OZNAČENIE SKLADIEB SPEVNENÝCH PLOCH
- - OZNAČENIE POLOŽIEK OKIEN
- - OZNAČENIE POLOŽIEK ZASKLENÝCH STIEH
- - OZNAČENIE POLOŽIEK OVIERÍ DO SPOLČNÝCH PRIESTOROV
- - OZNAČENIE POLOŽIEK VSTUPNÝCH OVIERÍ DO BYTOV
- - OZNAČENIE POLOŽIEK OVIERÍ ŠTANDARDOV BYTOV
- - OZNAČENIE POLOŽIEK ZÁMŔKOVÝCH VÝROBKOV
- - OZNAČENIE POLOŽIEK KLAMBIARSKYCH VÝROBKOV
- - OZNAČENIE POLOŽIEK ODPAROVÁČÍ ŽLABOV
- - OZNAČENIE POLOŽIEK JÍMEK
- - OZNAČENIE POLOŽIEK OSTATNÝCH VÝROBKOV
- - OZNAČENIE POLOŽIEK PODHEADOV

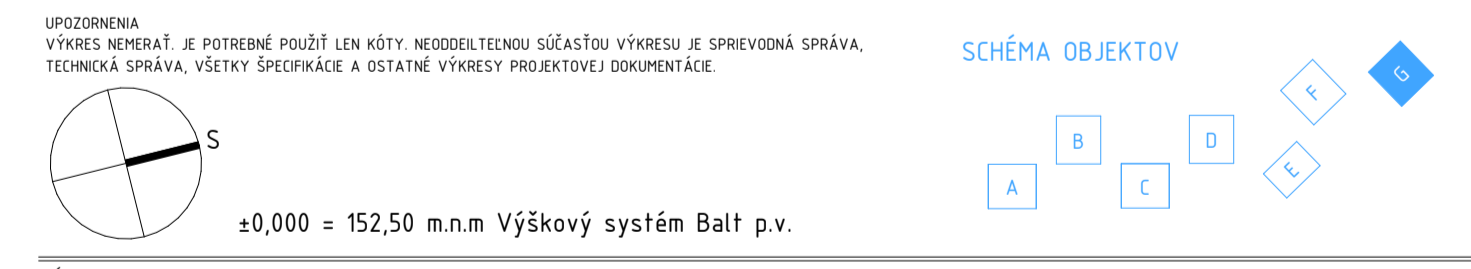
POZNÁMKY:
 VÝPIS VÝROBKOV JE SAMOSTATNÝM ELABORÁTOM TEPLO PD
 VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCII JE SAMOSTATNÝM ELABORÁTOM TEPLO PD

LEGENDA MATERIÁLOV

- - ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
- - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z BETÓNÓVÝCH PBT TVAROVIEK hr. 100 mm
- - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK hr. 140 mm
- - PREDSTIEN Z PÓRBETÓNÓVÝCH TVAROVIEK hr. 50 mm
- - NENOSNÉ DELAČE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK hr. 115 mm
- - NENOSNÉ NESTÁLACNÉ KONŠTRUKCIE ZO SÁDROKARTÓNU A OCEĽ. PROFILOV hr. 75mm a 150 mm
- - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE HNERÁLNEJ VLNKY
- - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE EXTRUDOVANÝCH POLYSTYRÉNOV (EPS)
- - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE PENOVÝCH POLYSTYRÉNOV (EPS)
- - TEPELNÁ IZOLÁCIA V RÁMCI PRERUŠENÁ TEPELNÝMI MOSTMI BALKÓNÓVÝCH DOSEK (ISOORB)
- - BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
- - HYDROIZOLÁCIA
- - PAROZÁBRANA
- - BETÓNOVÁ DLAŽBA SPEVNENÝCH PLOCH
- - CEMENTOM STMEĽNÁ ZRNITÁ ZMES
- - DRVENÉ KAMENIVO FR. 4/8
- - ŠTRKODRVA FR. 0/32
- - ZEMNÝ NÁSP
- - PŮVODNÁ ZEMINA
- - TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKA
- - ROZCHODNÍKOVÁ ROHOŽ
- - DRVENÝ OBLAD SIBIRSKÝ SMREKOVEC
- - HRANA POHEADOVÉHO BETÓNU

OZN.	POČET	POPIS	ROZMER (mm)	SPODNÁ HRANA OD PODLAHY (mm)	UMIESTNENIE	POŽIARNE ÚTESNENIE	POZNÁMKA
RD 1	1	REVÍZNE DVIERKA PRE SDK. STENU HLINÍKOVÉ	400x400	150	SDK. NESTÁĽNÁ STENA	EI 45/O1	OPLÁŠTENIE ALUCOBOND
RD 2	4	REVÍZNE DVIERKA POD KERAM. OBLK. HLINÍKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE SDK
RD 3	6	REVÍZNE DVIERKA PRE SDK. STENU HLINÍKOVÉ	300x300	1 550	SDK. NESTÁĽNÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE KER. OBLKAD
RD 4	1	REVÍZNE DVIERKA POD KERAM. OBLK. HLINÍKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE KER. OBLKAD

OZN.	VÝROBNÉ OZNAČENIE	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	DĹŽKA (mm)	POČET (ks)	POZNÁMKA
PR1	HELUZ PLOCHÝ 11,5 - 125	115	71	1 250	13	PRI ULOŽENÍ MEŇŠOM AKO 125 mm VLOŽÍ PRYKOV Z22
PR3	HELUZ PLOCHÝ 11,5 - 125	145	71	1 250	1	PRI ULOŽENÍ MEŇŠOM AKO 125 mm VLOŽÍ PRYKOV Z22



NÁZOV STAVBY: BYTOVÉ DOMY KAMENNÝ MLYN
 Miesto 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.
 KAPITÁLSKÁ 454/12
 917 01 TRNAVA

PROFESIA: 010 ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÁ ČASŤ
 about_architecture s.r.o.
 Vajnorská 56/44
 831 03 Bratislava - Nové mesto
 Príjazyčný I.p.m. Ing. Róbert Dvořák, Ing. arch. Pavol Zbrin, Ing. Ján Čapák
 Ing. arch. Veronika Blahutková, Ing. Jana Rudňáková, Ing. Sílvia Kralčíková, Ing. Martin Štejnár

1:50
 1/2025
 SO 017 - BYTOVÝ DOM G
 14_06_A_BDG_R00