



BYTOVÝ DOM A - TABUĽKA MÍSTNOSTÍ 3NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZOV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA			STĚNY		STROPY	
			SKLADBA	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SOSEL	ÚPRAVA STĚN	POVRCH ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPY	POVRCH ÚPRAVA STROPY
TYP PRIESTORU - BYT 1 UMESTNENE - INTERIÉR									
C311	ZÁDVERIE	11,25	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MACBA
C312	IZBA	16,09	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C313	IZBA	13,41	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C314	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	31,60	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C315	KÚPEĽNÁ	5,09	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C316	WC	1,76	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. + SAD. OBL.	NAD OBLK. BIELA MAĽBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 1 UMESTNENE - EXTERIÉR									
C317	BALKÓN	4,65	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-
TYP PRIESTORU - BYT 2 UMESTNENE - INTERIÉR									
C321	ZÁDVERIE	5,82	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C322	KÚPEĽNÁ	5,03	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C323	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	27,64	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 2 UMESTNENE - EXTERIÉR									
C324	BALKÓN	3,90	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-
TYP PRIESTORU - BYT 3 UMESTNENE - INTERIÉR									
C331	ZÁDVERIE	5,40	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MACBA
C332	KÚPEĽNÁ	3,16	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C333	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	25,50	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SDK. POD. + SAD. OBL.	BIELA MACBA
C334	IZBA	13,30	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C335	IZBA	13,78	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C336	KÚPEĽNÁ	3,89	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C337	CHODBA	8,31	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	-	SDK. PODHĽAD	BIELA MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 3 UMESTNENE - EXTERIÉR									
C338	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-
TYP PRIESTORU - BYT 4 UMESTNENE - INTERIÉR									
C341	ZÁDVERIE	6,60	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MACBA
C342	WC	1,99	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KER. OBLK. + SAD. OBL.	NAD OBLK. BIELA MAĽBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C343	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	23,99	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C344	IZBA	12,97	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C345	KÚPEĽNÁ	4,63	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 4 UMESTNENE - EXTERIÉR									
C346	BALKÓN	4,19	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-
TYP PRIESTORU - BYT 5 UMESTNENE - INTERIÉR									
C351	ZÁDVERIE	5,05	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MACBA
C352	OBÝV. IZBA S KUCH. KÚTOM	26,11	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C353	IZBA	13,86	P 6,2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C354	KÚPEĽNÁ	4,97	P 6,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBLKAD	-	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
TYP PRIESTORU - BYT 5 UMESTNENE - EXTERIÉR									
C355	BALKÓN	4,86	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	-	VONKAJŠIA OMETKA	-
TYP PRIESTORU - SPOLČNÉ PRIESTORY UMESTNENE - INTERIÉR									
C351	SCHODISKO	8,22	P 3	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOSEL v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA
C352	VÝTAN	2,80	-	-	-	-	-	-	-
C353	CHODBA	12,43	P 6,1	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOSEL v+50 mm	SADROVÁ OMETKA	BIELA MACBA	SDK. PODHĽAD	BIELA MACBA
334,09 m ²									

TABUĽKA STAVEBNÝCH ÚPRAV 3NP

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	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 1	NIKA PRE KONDENZ	2 075	2 000	5	čtverec	150	150	-	NENOSNÁ	-

TABUĽKA REVÍZNE DVERIA 3NP

OZN.	POČET	POPIS	ROZMER (mm)	SPŇNÁ HRANA OD PODLAHY (mm)	UMIESTNENIE	POŽIARNE UTESNENIE	POZNÁMKA
RD 1	1	REVÍZNE DVERKA PRE SDK STĚNU HLINÍKOVÉ	400x400	150	SDK IŠŤANÁ 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 IŠŤANÁ 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 KONŠTRUKČII
 - P - PRIERAZ V NENOSNEJ KONŠTRUKČII
 - EL - PRIERAZ PRE ELEKTRONŠTÁLÁČE
 - PL - PRIERAZ PRE PLYNOFKÁČIU
 - 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
 - BYT - BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELE. SLABOPRŮDU
 - RS - BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELEKTRONŠTÁLÁČI
 - UK/R - ROZDELOVAČ/ZBERAČ ÚSTREDNÉ KÚRENIE
 - UK/RO - ROZVÁDZAČ PRE BYTY - ÚSTREDNÉ KÚRENIE
 - TČ - TEPELNÉ ČERPADLO
 - H - HYDRANT
 - HP - HASIACI PRÍSTROJ
 - S/NN - STÚPAČKA NN ROZVODOV
 - S/SL - STÚPAČKA SLABOPRŮDOVÝCH ROZVODOV
 - S/UM - STÚPAČKA POTRUBIE ÚSTREDNÉ KÚRENIE
 - S/VP - STÚPAČKA POTRUBIE POŽIARNEJ VODY
 - OHK - ODVETRAČNÁ HLAVICA PRE KANALIZAČNÉ POTRUBIE
 - OHVZ - ODVETRAČNÁ HLAVICA PRE VZDUCHOVODY
 - OHK - ODVETRAČNÁ HLAVICA PRE PLYNOVODNÚ STÚPAČKU
 - PKR - PODMETKOVÝ KASTILK ROLETY
 - RD - REVÍZNE DVERKA
 - P - ROZVÁDZAČ PRE ELEKTRONŠTÁLÁČE
 - v - VÝŠKA OBLKADU
- LEGENDA POĽOŽIEK**
- - OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKČII STRECH
 - - OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKČII OBVODOVÝCH STĚN
 - - OZNAČENIE SKLADIEB ATÍK
 - - OZNAČENIE SKLADIEB PŮLÁH
 - - OZNAČENIE SKLADIEB INTERIÉROVÝCH PREDSTIEN
 - - OZNAČENIE SKLADIEB SPEVNENÝCH PĽÁCH
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK OKEN
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK ZASKLENÝCH STĚN
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK DVERÍ DO SPŇNÝCH PRIESTOROV
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK VSTUPNÝCH DVERÍ DO BYTOV
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK DVERÍ ŠTANDARDOVÝCH BYTOV
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK ZÁMČENÝCH VÝROBKOV
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK ODPAROVÁČI ŽĽABOV
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK JÍMEK
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK OSTATNÝCH VÝROBKOV
 - - OZNAČENIE POĽOŽIEK PODHĽADOV
- POZNÁMKY:**
- VÝPIS VÝROBKOV JE SAMOSTATNÝ ELABORÁTOM TĚTO PD
 - VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKČII JE SAMOSTATNÝ ELABORÁTOM TĚTO PD

- LEGENDA MATERIÁLOV**
- ▨ - ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKČIE
 - ▨ - NENOSNÉ DĚLAČE KONŠTRUKČIE Z BETÓNOVÝCH
 - ▨ - NENOSNÉ DĚLAČE KONŠTRUKČIE Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK hr. 140 mm
 - ▨ - PREDSTĚNY Z PŮROBŤOVÝCH TVAROVIEK hr. 50 mm
 - ▨ - NENOSNÉ DĚLAČE KONŠTRUKČIE Z KERAMICKÝCH
 - ▨ - NENOSNÉ IŠŤALÁČNÉ KONŠTRUKČIE ZO ŠÁDRKARTŮNU
 - ▨ - A DĚL. PROFILOV hr. 75mm a 150 mm
 - ▨ - TEPELNÁ IZOLÁČIA NA BÁZE MINERÁĽNÝ VLNÝ
 - ▨ - TEPELNÁ IZOLÁČIA NA BÁZE EXTRUDOVANÝCH POLYSTYRÉNOV (EPS)
 - ▨ - TEPELNÁ IZOLÁČIA NA BÁZE PENOVÝCH POLYSTYRÉNOV (EPS)
 - ▨ - TEPELNÁ IZOLÁČIA V RÁMČII PRERUŠENÁ TEPELNĚHO MOSTU BALKÓNOVÝCH DOSEK (ISOCORB)
 - ▨ - BETÓNOVÉ KONŠTRUKČIE
 - ▨ - HYDROIZOLÁČIA
 - ▨ - PAROZÁBRANA
 - ▨ - BETÓNOVÁ DLAŽBA SPEVNENÝCH PĽÁCH
 - ▨ - CEMENTOM STĚMELNÁ ZRNITÁ ZMES
 - ▨ - DŘEVNÉ KAMENIVO FR. 4/8
 - ▨ - ŠTRKODRVA FR. 0/32
 - ▨ - ZEMNÝ NÁŠYP
 - ▨ - PŮVODNÁ ZEMINA
 - ▨ - TEPELNÁ IZOLÁČIA PIR DOSKA
 - ▨ - ROZCHODNÍKOVÁ ROHŮŽ
 - ▨ - DŘEVĚNÝ OBLKAD SIBIRSKÝ ŠPŘEKOC
 - ▨ - HRANA POHEADÁVĚHO BETŮNU

TABUĽKA PREKLADOV 3NP

OZN.	VÝROBNÉ OZNAČENIE	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	DĚĽKA (mm)	POČET (ks)	POZNÁMKA
PR1	HELUZ PĽOČÍ 115 - 125	115	71	1 250	13	PRI ULOŽENÍ MENŠOM AKO 125 mm VLOŽÍŤ PRVK 222
PR3	HELUZ PĽOČÍ 115 - 125	145	71	1 250	1	PRI ULOŽENÍ MENŠOM AKO 125 mm VLOŽÍŤ PRVK 222

OPISOVANÁ VÝKRES NEBŔRÁ JE POTREBNÉ POUŽÍŤ LEN KÝTÍ, NEODDELITELNÚ SÚČASŤ VÝKRESU JE SPRÁVNÁ SPRÁVA, TECHNICKÁ SPRÁVA, VŠETKY SPECIFIKÁČE A OSTATNÉ VÝKRESY PROJEKTŮV DOKUMENTÁČIE

SCHEMA OBJEKTOV

BYTOVÉ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY

BYTOVÉ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY

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

GENERÁLNY PROJEKTANT: **about architecture s.r.o.**
Vajnorská 56/44
917 01 Trnava

PROJEKTA: **010 ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÁ ČASŤ**
about_architecture s.r.o.
Vajnorská 56/44
917 01 Trnava

REVIZIA: 150

1/2024

STAVENÝ OBJEKT: **SO 013 - BYTOVÝ DOM C**

ČÍSLO VÝKRESU: **14_06_A_BDC_R00**

06