

LEGENDA MATERIÁLOV

- ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
- NENOSNÉ DELIACE KONŠTRUKCIE Z BETÓNOVÝCH MBT TVAROVIEK hr. 100 mm
- NENOSNÉ DELIACE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK hr. 140 mm
- PREDSTENY Z PÓRBETÓNOVÝCH TVAROVIEK hr. 50 mm
- NENOSNÉ DELIACE KONŠTRUKCIE Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK hr. 115 mm
- NENOSNÉ INŠTALAČNÉ KONŠTRUKCIE Z SÁDROKARTÓNU A OCEĽ. PROFILOV hr. 75mm a 150 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNÝ
- TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE EXTRUDOVANÝCH POLYSTYRÉNOV (XPS)
- TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE PENOVÝCH POLYSTYRÉNOV (EPS)
- TEPELNÁ IZOLÁCIA V RÁMCI PRERUŠENIA TEPELNÉHO MOSTU BALKÓNOVÝCH DOSIEK (ISOCORB)
- BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
- HYDROIZOLÁCIA
- PAROZÁBRANA
- BETÓNOVÁ DLAŽBA SPEVNENÝCH PLŔCH
- CEMENTOM STMELENÁ ZRNITÁ ZMES
- DRVENÉ KAMENIVO FR. 4/8
- ŠTRKODRVA FR. 0/32
- ZEMNÝ NÁSYP
- PŔVODNÁ ZEMINA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKA
- ROZHODNÍKOVÁ ROHOŽ
- DRVENÝ OBKLAD SIBÍRSKY SMREKOVEC

BYTOVÝ DOM E - TABUĽKA MIESTNOSTÍ 3NP											
TYP PRIESTORU	ČÍSLO MIESTNOSTI	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA			STENY		STROPY		
				SKLADBA	NÁŠĽAPNÁ VRSTVA	SOKEĽ	ÚPRAVA STIEN	POVRCH. ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPU	POVRCH. ÚPRAVA STROPU	
TYP PRIESTORU : BYT 1, UMIESTNENIE : INTERIÉR											
	E311	ZÁDVERIE	5,38	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SDK. PODHLAD	
	E312	OBYV. IZBA S KUCH. KÚTOM	23,60	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E313	IZBA	15,20	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E314	KÚPEĽNA	5,11	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	-	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
			49,29 m²								
TYP PRIESTORU : BYT 1, UMIESTNENIE : EXTERIÉR											
	E315	BALKÓN	3,75	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMIETKA	-	-	
			3,75 m²								
TYP PRIESTORU : BYT 2, UMIESTNENIE : INTERIÉR											
	E321	ZÁDVERIE	9,95	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SDK. PODHLAD	
	E322	KÚPEĽNA	4,98	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	-	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E323	OBYV. IZBA S KUCH. KÚTOM	26,43	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E324	IZBA	12,75	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
			54,11 m²								
TYP PRIESTORU : BYT 2, UMIESTNENIE : EXTERIÉR											
	E325	BALKÓN	3,75	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMIETKA	-	-	
			3,75 m²								
TYP PRIESTORU : BYT 3, UMIESTNENIE : INTERIÉR											
	E331	ZÁDVERIE	9,95	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SDK. PODHLAD	
	E332	KÚPEĽNA	4,90	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	-	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E333	OBYV. IZBA S KUCH. KÚTOM	26,20	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E334	IZBA	12,75	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
			53,80 m²								
TYP PRIESTORU : BYT 3, UMIESTNENIE : EXTERIÉR											
	E335	BALKÓN	3,75	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMIETKA	-	-	
			3,75 m²								
TYP PRIESTORU : BYT 4, UMIESTNENIE : INTERIÉR											
	E341	ZÁDVERIE	5,35	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SDK. PODHLAD	
	E342	KÚPEĽNA	5,11	P 6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	-	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E343	IZBA	15,20	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E344	OBYV. IZBA S KUCH. KÚTOM	23,61	P 6.2	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
			49,28 m²								
TYP PRIESTORU : BYT 4, UMIESTNENIE : EXTERIÉR											
	E345	BALKÓN	3,75	P 4	GRES. DLAŽBA NA TERČE	-	-	VONKAJŠIA OMIETKA	-	-	
			3,75 m²								
TYP PRIESTORU : SPOLOČNÉ PRIESTORY, UMIESTNENIE : INTERIÉR											
	E351	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,80	-	-	-	-	-	-	-	
	E352	SCHODISKO	8,69	P 3	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOKEĽ v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SÁDROVÁ OMIETKA	
	E353	CHOĎBA	8,52	P 6.1	GRESOVÁ DLAŽBA	GRESOVÝ SOKEĽ v=50 mm	SÁDROVÁ OMIETKA	BIELA MALBA	BIELA MALBA	SDK. PODHLAD	
			20,01 m²								
			24,149 m²								

TABUĽKA REVÍZNE DVERKA 3NP

OZN.	POČET	POPIS	ROZMER (mm)	VÝŠKA OD PODLAHY (mm)	UMIESTNENIE	POŽIARNE UTESENENIE	POZNÁMKA
RD 1	1	REVÍZNE DVERKA PRE SDK STENU HLINIKOVÉ	400x400	150	SDK INŠTALAČNÁ STENA	EI 45/D1	OPLÁŠTENIE ALUCOBOND
RD 2	4	REVÍZNE DVERKA POD KERAM. OBK. HLINIKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE SDK
RD 3	4	REVÍZNE DVERKA PRE SDK STENU HLINIKOVÉ	300x300	1 550	SDK INŠTALAČNÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE KER. OBKLAD
RD 4	2	REVÍZNE DVERKA POD KERAM. OBK. HLINIKOVÉ	150x150	2 000	KERAMICKÁ STENA	-	OPLÁŠTENIE KER. OBKLAD

TABUĽKA PREKLADOV 3NP

OZN.	VÝROBNÉ OZNAČENIE	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	DĹŽKA (mm)	POČET (ks)	POZNÁMKA
PR1	HELUZ PLOCHÝ 11,5 - 125	115	71	1 250	8	PRI ULOŽENÍ MENŠOM AKO 125 mm VLOŽIŤ PRVOK 213

LEGENDA PRIERAZOV

- N - PRIERAZ V NOSNEJ KONŠTRUKCII
- P - PRIERAZ V NENOSNEJ KONŠTRUKCII
- EL - PRIERAZ PRE ELEKTROINŠTALÁCIE
- PL - PRIERAZ PRE PLYNOFÍKÁČIU
- UK - PRIERAZ PRE KÚRENIE
- 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 BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELE SLABOPRŮD
- RS BYTOVÝ ROZVÁDZAČ ELEKTROINŠTALÁCII
- UK/R ROZDELOVAČ/ZBERAČ ÚSTREDNÉ KÚRENIE
- UK/RO ROZVÁDZAČ PRE BYTY - ÚSTREDNÉ KÚRENIE
- TĚ TEPELNÉ ČERPADLO
- H HYDRANT
- S/NN STŮPAČKA NN ROZVODOV
- S/SL STŮPAČKA SLABOPRŮDOVÝCH ROZVODOV
- S/UK STŮPACIE POTRUBIE ÚSTREDNÉ KÚRENIE
- S/VP STŮPACIE POTRUBIE POŽIARNEJ VODY
- OHK ODVETRAČIA HLAVICA PRE KANALIZAČNÉ POTRUBIE
- OHVZ ODVETRAČIA HLAVICA PRE VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBIE
- OHP ODVETRAČIA HLAVICA PRE PLYNOVODNŮ STUPAČKU
- PKR PODOMIETKOVÝ KASTĹÍK ROLETY
- RD REVÍZNE DVERKA
- v.o VÝŠKA OBKLADU

LEGENDA POLOŽIEK

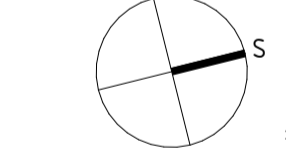
- (S) OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII STIECH
- (OS) OZNAČENIE SKLADIEB KONŠTRUKCII OBVODOVÝCH STIEN
- (A) OZNAČENIE SKLADIEB ATÍK
- (P) OZNAČENIE SKLADIEB PODĹÁH
- (IS) OZNAČENIE SKLADIEB INTERIÉROVÝCH PREDSTIEN
- (Sp) OZNAČENIE SKLADIEB SPEVNENÝCH PLŔCH
- (O) OZNAČENIE POĹŽIEK OKIEN
- (ZS) OZNAČENIE POĹŽIEK ZAKLENÝCH STIEN
- (DS) OZNAČENIE POĹŽIEK DVERÍ DO SPOĹČNÝCH PRIESTOROV
- (DV) OZNAČENIE POĹŽIEK VSTUPNÝCH DVERÍ DO BYTOV
- (DŠ) OZNAČENIE POĹŽIEK DVERÍ ŠTANDARDOV BYTOV
- (Z) OZNAČENIE POĹŽIEK ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV
- (K) OZNAČENIE POĹŽIEK ŽALAMARIANSKYCH VÝROBKOV
- (OZ) OZNAČENIE POĹŽIEK ODPAROVAČÍ ŽLABOV
- (J) OZNAČENIE POĹŽIEK JÍMEK
- (OV) OZNAČENIE POĹŽIEK OSTATNÝCH VÝROBKOV

POZNÁMKY:
 VÝPIS VÝROBKOV JE SAMOSTATNÝ ELABORÁТОM TEJTO PD
 VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCII JE SAMOSTATNÝ ELABORÁТОM TEJTO PD

TABUĽKA STAVEBNÝCH ÚPRAV 3NP

OZNAČENIE	POPIS	OS od podlahy	S.H od podlahy	POČET (ks)	TVAR	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	POŽIARNE UTESENENIE	KONŠTRUKCIA	POZNÁMKA
N/CH 1	PRIERAZ PRE CHLADIVO	2 655	2 630	4	Obdĺnik	80	50	EI 45	NOSNÁ	-
N/CH 2	PRIERAZ PRE CHLADIVO	2 655	2 630	2	Obdĺnik	120	50	EI 90/D1	NOSNÁ	-
N/VZ 4	PRIERAZ PRE REKUPERACIU	2 300	2 212	12	Krúhová	175	175	-	NOSNÁ	-
P/CH 5	NIKA PRE KLIMATIZACIU	2 323	2 250	6	Obdĺnik	550	145	-	NENOSNÁ	-
P/CH 6	NIKA PRE KLIMATIZACIU	2 323	2 250	2	Obdĺnik	550	145	-	NENOSNÁ	-
P/ZT 1	NIKA PRE KONDENZ	2 075	2 000	6	Čtverec	150	150	-	NENOSNÁ	-
P/ZT 3	PRIERAZ PRE ZDRAVOTECHNIKU	-95	-120	2	Obdĺnik	120	50	-	NENOSNÁ	-

UPOZORNENIA:
 VÝŠKES NEMERÁŠ JE POTREBNÉ POĹIŤ LEN KŮTY. NEODDELTEĽNŮ SŮĹAŠŤŮ VÝŠKESU JE SPRIEVODNÁ SPRÁVA, TECHNICKÁ SPRÁVA, VŠETKY ŠPECIFIKÁCIE A OSTATNÉ VÝŠKESY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.



SCHEMA OBJEKTŮV



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 REALIZACIU STAVBY

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

GENERÁĽNY PROJEKTANT
about architecture s.r.o.
 Vajnorská 56/44
 831 03 Bratislava - Nové mesto
 Ing. arch. Pavol Zbrin, Ing. Róbert Donoval

PROFESIA
010 ARCHITEKTŮRA A STAVEBNÁ ČASŤ

about_architecture s.r.o.
 Vajnorská 56/44
 831 03 Bratislava - Nové mesto
 Projektovaný Ing. Róbert Donoval, Ing. arch. Pavol Zbrin, Ing. Ján Čapáň
 Ing. arch. Veronika Blahunková, Ing. Jana Rudkóvá, Ing. Slávka Kolejkóvá, Ing. Martin Šteigúnský

MERKA
 1:50

GRAFICKÁ MERKA 150
 0 0,5 1 2 3m 00

REVÍZIA
 00

DÁTUM
 1/2024

STAVEBNÝ OBJEKT
 SO 015 - BYTOVÝ DOM E

NÁZOV VÝKRESU
POĹORYS 3NP

FORMÁT
 940x420

ZDROJOVÝ SŮBOR
 14_06_A_BDE_R00

ČÍSĽO VÝKRESU
05