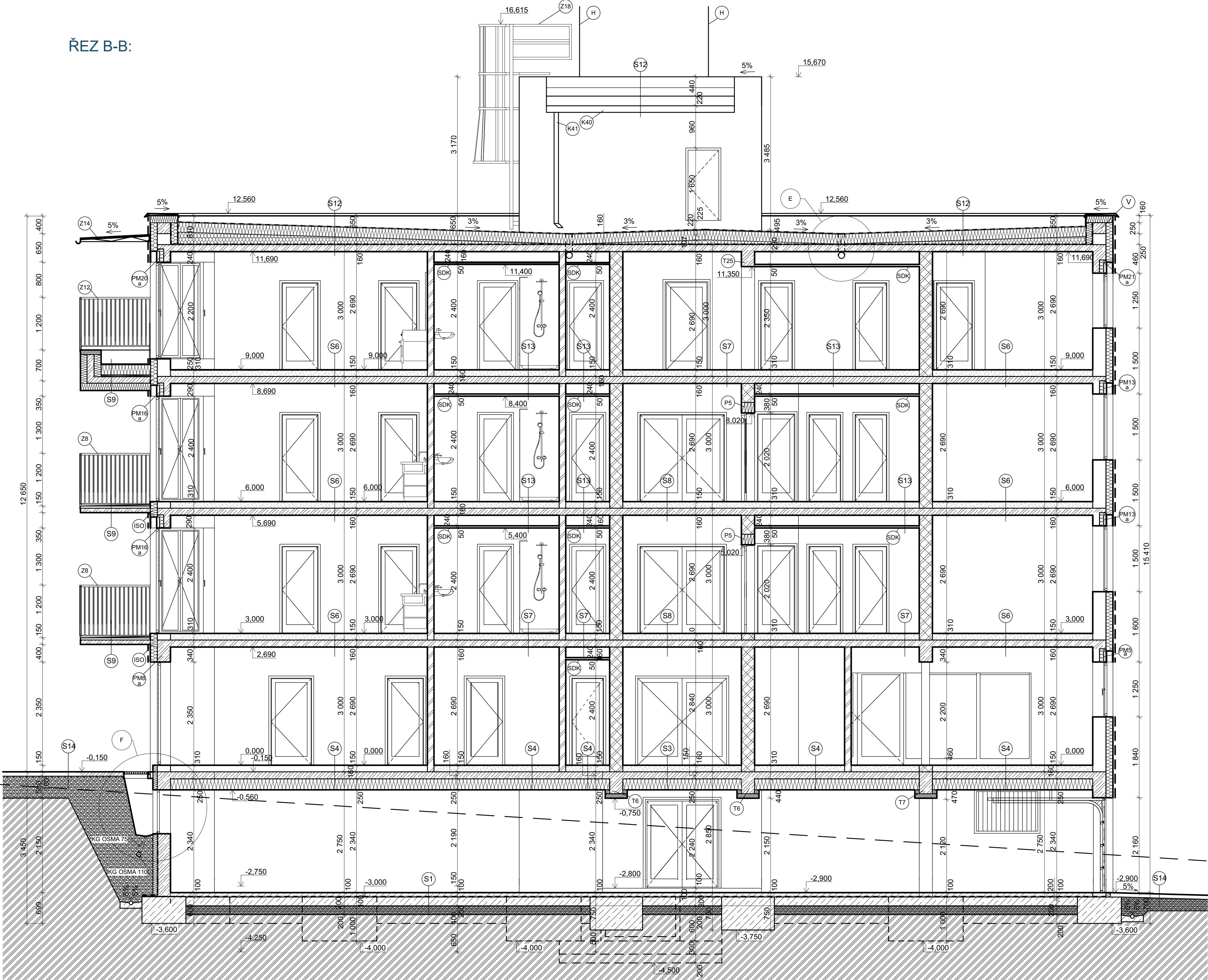


ŘEZ B-B:



LEGENDY MATERIÁLU:

- OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ Porotherm 30 Profi NA MALTU PRO TENKOVrstvé SPÁRY P15
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ Porotherm 30 AKU Z NA MALTU PRO TENKOVrstvé SPÁRY P15
- PŘÍČKY Porotherm 14 Profi NA MALTU PRO TENKOVrstvé SPÁRY P15
- TEPELNÁ MINERÁLNÍ IZOLACE ISOVER TF Profi 160 mm
- TEPELNÁ IZOLACE - EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN ISOVER EPS Sokli 3000 100 mm

GRAFICKÉ ZNAČENÍ:

- (Px) - PŘEKLADY - VIZ. TABULKY PŘEKLADŮ
- (PM) - MONOLITICKÉ PŘEKLADY - S KASLIKEM KP VARIO UNI PRO OKENNÍ ROLETY - VIZ. TABULKY PŘEKLADŮ - VEŠKERÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE NUTNO POSODUIT A Ověřit AUTORIZOVANÝM STATIKEM
- (PM) - MONOLITICKÉ PŘEKLADY - VIZ. TABULKY PŘEKLADŮ - VEŠKERÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE NUTNO POSODUIT A Ověřit AUTORIZOVANÝM STATIKEM
- (24) - MADLO ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI - UMÍSTĚNO VE VÝŠCE 1200mm OD PODLAHY
- (S2) - SLOUP - OCELOVÁ TRUBKA Ø 300mm - VYPLNĚN ŽELEZOBETONEM C30/37 B550B - NUTNO POSODUIT A Ověřit AUTORIZOVANÝM STATIKEM
- (Tx) - ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ STROPNÍ PRŮVLAKY - NAVRŽENÉ A POSOUZENÉ AUTORIZOVANÝM STATIKEM - C20/25
- (SC) - ISO NOSNÍKY Schöck Isokorb® T typ K v. 160mm
- (SDK) - ŠÁDROKARTONOVÝ PODHLED ZAVĚŠENÝ NA CD PROFILY
- (Z11) - ZÁBRADLÍ S HORNÍM/BOČNÍM (DLE UMÍSTĚNÍ) KOTVENÍM, KOTVENÍ POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ A CHEMICKÝCH KOTEV - NEREZOVÉ VÝŠKY 1200mm
- (Z8) - ZÁBRADLÍ S HORNÍM/BOČNÍM (DLE UMÍSTĚNÍ) KOTVENÍM, KOTVENÍ POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ A CHEMICKÝCH KOTEV - NEREZOVÉ VÝŠKY 1200mm
- (Z18) - POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK Z ŽÁROVÉ POZINKOVANÉ OCELI
- (Z14) - KONZOLA STŘEŠNÍ MARKÝZY - ŽÁROVÉ POZINKOVANÝ
- (H) - BLESKOSVOD
- (V) - MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ VĚNCE NAVRŽENÉ A POSOUZENÉ AUTORIZOVANÝM STATIKEM BETON C20/25 OCEL B550B
- - - - - OBKLAD FASÁDY, ALU PROFILY IMITACE DŘEVA

S1 - PODLAHA NA TERÉNU - GARÁŽOVÉ STÁNÍ

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
POJEZHOVÁ	BAREVNÝ NATĚR AST 202	2
ROZNAŠEČÍ	ASFALTOBETON AST 302	100
PENETRAČNÍ	STĚRKOVÁ PENETRACE AST 105, POSYP PÍSKEM	0,2
HYDROIZOLAČNÍ	2x PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU	3
NOSNÁ	BETON C 20/25	200
FILTRAČNÍ	KAMENIVO fr. 16/32	200

S3 - STR1- SKLADBA PODLAHY NA CHODBĚ- PODHLED V GARÁŽÍCH

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA DO INTERIÉRU	10
LEPÍČÍ	JEDNOSLOŽKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU PRO LEPENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ A DLAŽEB	2
HYDROIZOLAČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ DISPERZNÍ NATĚR	0,2
PENETRAČNÍ	NATĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE A MODIFIKAČNÍCH PŘÍRAD	80
ROZNAŠEČÍ	BETONOVÁ MAZANINA	160
NOSNÁ	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	5
KONTRUKČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU PRO LEPENÍ TEPELNÉ IZOLACE	250
TEPELNÁ IZOLACE	MINERÁLNÍ VATA	3
PODKLADNÍ	STĚRKOVÁ HMOTA PRO KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ	3
POHLEDOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	3

S12 - STŘECHA NEPOCHOZÍ

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
HYDROIZOLAČNÍ	FÓLIE Z TPO/FPO URČENÁ K MECHANICKÉMU KOTVENÍ	1,5
TEPELNÉ IZOLAČNÍ	DESKY Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU S UZAVŘENOU POVRCHOVOU STRUKTUROU	220
STABILIZAČNÍ	POLYURETANOVÉ LEPIDLO	1
TEPELNÉ IZOLAČNÍ		
SPÁDOVÁ	SPÁDOVÉ KLÍNY ZE STABILIZOVANÉHO PĚNOVÉHO POLYSTYRENU	20-60
PAROTĚSNÍČÍ	PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S HLINÍKOVOU VLOŽKOU A JEMNOZRNÝM POSYP	3
PENETRAČNÍ	ASFALOVÁ, VODOU ŘEDITELNÁ EMULZE	160
NOSNÁ	MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE	2
PENETRACE	PENETRAČNÍ NATĚR	3
PODKLADNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA	3
POHLEDOVÁ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3

S14 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	ZÁMKOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA	40
KONSTRUKČNÍ	KOMENIVO fr. 8/8mm	100
KONSTRUKČNÍ	STĚRK fr.16/32mm	500

S6 - PODLAHA V BYTECH - VINYLÓVÁ PODLAHA S PODL. VYT.

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	VINYLÓVÁ PODLAHA S HDF JÁDREM	8
VYROVŇAVACÍ	PÁSY Z PĚNÉHOHO POLYETYLENU A UZAVŘENOU BUNĚČNOU STRUKTUROU	3
AKUSTICKÁ		
SEPARAČNÍ	BETONOVÁ MAZANINA	60
ROZNAŠEČÍ	SYSTÉMOVÁ DESKA S OTOPNÝMI TRUBKAMI A ODRAZOVOU AI FOLIÍ	40
TEPELNÁ	DESKY Z MINERÁLNÍ VLN	40
AKUSTICKÁ	ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ KONSTRUKCE	160
NOSNÁ	STĚRKOVÁ OMÍTKA	3
PODKLADNÍ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3
POHLEDOVÁ		

S8 - PODLAHA NEVYTÁPĚNÁ - KER.

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA DO INTERIÉRU	10
LEPÍČÍ	JEDNOSLOŽKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU PRO LEPENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ A DLAŽEB	2
HYDROIZOLAČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ DISPERZNÍ NATĚR	0,2
PENETRAČNÍ	NATĚR NA BÁZI ASFALTOVÉ DISPERZE A MODIFIKAČNÍCH PŘÍRAD	97
ROZNAŠEČÍ	BETONOVÁ MAZANINA	1
SEPARAČNÍ	SEPARAČNÍ FÓLIE 200 T100	40
IZOLAČNÍ	KROČEJOVÁ IZOLACE ISOVER T-P	160
NOSNÁ	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	2
PENETRAČNÍ	PENETRAČNÍ NATĚR	3
PODKLADNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA	3
POHLEDOVÁ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3

S13 - PODLAHA V BYTECH - KERAMICKÁ DLAŽBA S PODL. VYT.

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA DO INTERIÉRU	10
LEPÍČÍ	JEDNOSLOŽKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU PRO LEPENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ	2
HYDROIZOLAČNÍ		
OCHRANNÁ	PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU	3
PENETRAČNÍ	NATĚR NA BÁZI ASFALTOVÉ DISPERZE A MODIFIKAČNÍCH PŘÍRAD	0,2
ROZNAŠEČÍ	BETONOVÁ MAZANINA	60
TEPELNÁ	SYSTÉMOVÁ DESKA S OTOPNÝMI TRUBKAMI	30
AKUSTICKÁ	DESKY Z MINERÁLNÍ VLN	40
NOSNÁ	ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ KONSTRUKCE	160
PODKLADNÍ	SDK NA ROST Z ROST Z CD PROFILU	290
POHLEDOVÁ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3

S4 - STR1- SKLADBA PODLAHY OBCHODY + PODHLED V GARÁŽÍCH

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA DO INTERIÉRU	10
STABILIZAČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU PRO LEPENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ A DLAŽEB	2
HYDROIZOLAČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ DISPERZNÍ NATĚR	0,2
PENETRAČNÍ	NATĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE A MODIFIKAČNÍCH PŘÍRAD	70
ROZNAŠEČÍ	BETONOVÁ MAZANINA	30
TEPELNÁ	SYSTÉMOVÁ DESKA S OTOPNÝMI TRUBKAMI S ODRAZOVOU FOLIÍ AI	40
AKUSTICKÁ	MINERÁLNÍ IZOLACE ISOVER N	160
NOSNÁ	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	3
KONTRUKČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU PRO LEPENÍ TEPELNÉ IZOLACE	250
TEPELNÉ IZOLAČNÍ	MINERÁLNÍ VATA	3
PODKLADNÍ	STĚRKOVÁ HMOTA PRO KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ	3
POHLEDOVÁ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3

S7 - PODLAHA V BYTECH - KERAMICKÁ DLAŽBA S PODL. VYT.

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA DO INTERIÉRU	10
LEPÍČÍ	JEDNOSLOŽKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU PRO LEPENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ	2
HYDROIZOLAČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ DISPERZNÍ NATĚR	2
SEPARAČNÍ	BETONOVÁ MAZANINA	0,2
ROZNAŠEČÍ	SYSTÉMOVÁ DESKA S OTOPNÝMI TRUBKAMI	60
TEPELNÁ	DESKY Z MINERÁLNÍ VLN	40
AKUSTICKÁ	ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ KONSTRUKCE	40
NOSNÁ	STĚRKOVÁ OMÍTKA	160
PODKLADNÍ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3
POHLEDOVÁ		3

S9 - BALKON

FUNKCE	NÁZEV VRSTVY	TL.(mm)
NAŠLAPNÁ	BETONOVÁ DLAŽBA	30
KONSTRUKČNÍ	PLASTOVÉ REKTIKAFIČNÍ TERČE	1,5
OCHRANNÁ	PŘÍŘEZY Z TPO/FPO FÓLIE POD PODLOŽKAMI, OCHRANNÁ VRSTVA	1,5
HYDROIZOLAČNÍ	FÓLIE Z TPO/FPO URČENÁ POD PROVOZNÍ NEBO STABILIZAČNÍ VRSTVY	20-60
SPÁDOVÁ	SPÁDOVÉ KLÍNY ZE STABILIZOVANÉHO PĚNOVÉHO POLYSTYRENU	1
STABILIZAČNÍ	POLYURETANOVÉ LEPIDLO	3
PAROTĚSNÍČÍ	PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU	0,2
PENETRAČNÍ	ASFALOVÁ PENETRAČNÍ EMULZE	160
NOSNÁ	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	3
PODKLADNÍ	STĚRKOVÁ OMÍTKA	3
POHLEDOVÁ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3

0,000=459,000m.n.m.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	FORMÁT	A1-8x44
VYPRACOVAL	DANIEL ČERNÝ	DATUM	27.05.2021
KONTROLOVAL	Ing.TOMÁŠ PETŘÍČEK Ph.D.	STUPEŇ PD	DPS
STAVEBNÍK	Černé satby s.r.o.	MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.7
MÍSTO STAVBY	p. č. st. 185/1, p. č. st. 184/1, p. č. st. 183/1, p. č. st. 183/2, p. č. st. 183/3, p. č. st. 182/1, p. č. p. 244/2, p. č. p. 244/3, p. č. p. 244/6 k.ú. Milevsko		
NÁZEV STAVBY	Novostavba bytového domu Milevsko		
STAVEBNÍ OBJEKT	BYTOVÝ DŮM		
ČÁST			
OBSAH:	ŘEZ B-B		

