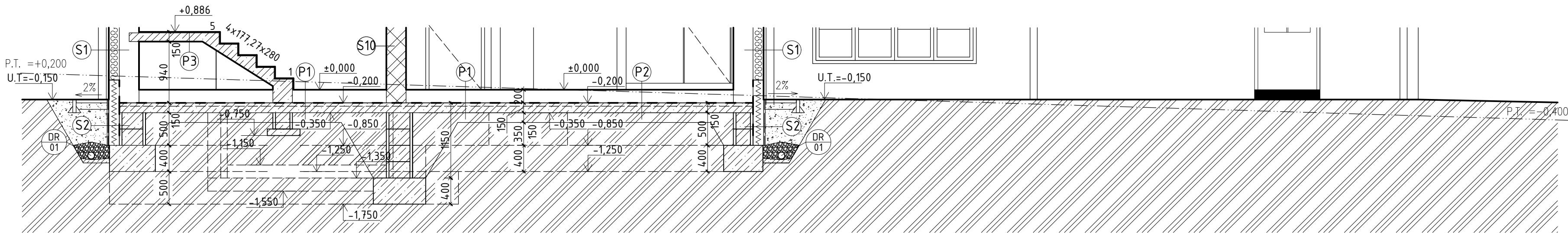
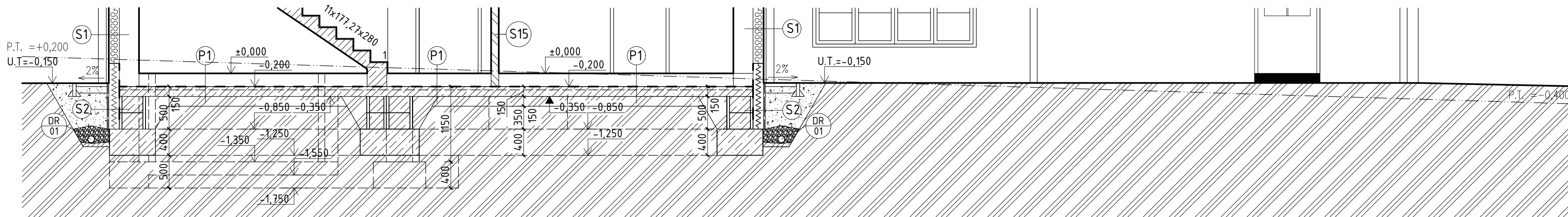


ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



VÝPIS SKLADEB:

SKLADBA S1:

- POHLEDOVÁ VRSTVA - INTERIÉROVÁ BARVA + PENETRACE
- KRYCÍ VRSTVA - ŠTUKOVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - JÁDROVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 10 mm
- PŘEDNÁSTRÍK - VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- NOSNÁ VRSTVA - ZDIVO NOSNÉ HELUZ FAMILY 30, BROUŠENÁ 249/300/249 mm 300 mm
- SPOJOVACÍ VRSTVA - LEPIDLO NA BÁZI CEMENTU 5 mm
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - EPS 70 F, MECHANICKY KOTVENA 160 mm
- ZÁKLADNÍ VRSTVA - ŠTĚRKOVÁ VRSTVA NA BÁZI CEMENTU S VÝZTUŽNOU TKANINOU 5 mm
- PENETRAČNÍ VRSTVA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TENKOVÝ SILIKONOVÝ OMÍTKA, ŠKRÁBANÁ, ZRNITOST 15 mm 1,5 mm

SKLADBA S2:

- NOSNÁ VRSTVA - STĚNA ZE SB 500/400/250 ZALITA BETONEM C20/25 XC1, CI 0,2, Dmax 22 mm, VÝZTUŽ DLE STATIKY 400 mm
- PENETRAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÁ EMULZE ---
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS 4 mm
- SPOJOVACÍ VRSTVA - LEPIDLO NA BÁZI CEMENTU 5 mm
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - EXTRUDOVANÝ PS 300 KPa, MECHANICKY KOTVENÁ 160 mm
- OCHRANNÁ VRSTVA - NOPOVÁ FÓLIE T20 20 mm
- FILTRAČNÍ VRSTVA - GEOTEXTILIE 300 g/m2 1 mm

SKLADBA S10:

- POHLEDOVÁ VRSTVA - INTERIÉROVÁ BARVA + PENETRACE
- KRYCÍ VRSTVA - ŠTUKOVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - JÁDROVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 10 mm
- PŘEDNÁSTRÍK - VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- NOSNÁ VRSTVA - ZDIVO NOSNÉ HELUZ UNI 30, BROUŠENÁ 249/300/249 mm 300 mm
- PŘEDNÁSTRÍK - VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - JÁDROVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 10 mm
- KRYCÍ VRSTVA - ŠTUKOVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- POHLEDOVÁ VRSTVA - INTERIÉROVÁ BARVA + PENETRACE

SKLADBA P1:

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - KERAMICKÁ DLAŽBA 10 mm
- SPOJOVACÍ VRSTVA - CEMENTOVÉ FLEXIBILNÍ LEPIDLO 5 mm
- ROZNÁŠECÍ VRSTVA - CEMENTOVÝ POTĚR VYZTUŽEN KARI SÍTÍ Ø4x100x100 mm 60 mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA - OCHRANNÁ PE FÓLIE 0,5 mm
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - EPS 100S 120 mm
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS 4 mm
- PENETRAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ EMULZE ---
- NOSNÁ VRSTVA - PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA, VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ 6x150x150 mm 150 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - ŠTĚRKOVÝ PODSYP 150 mm
- ZEMINA

SKLADBA P2:

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - KERAMICKÁ DLAŽBA 10 mm
- SPOJOVACÍ VRSTVA - CEMENTOVÉ FLEXIBILNÍ LEPIDLO 5 mm
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - HMOTA NA BÁZI POLYMEROVÉ DISPERZE 0,5 mm
- ROZNÁŠECÍ VRSTVA - CEMENTOVÝ POTĚR VYZTUŽEN KARI SÍTÍ Ø4x100x100 mm 60 mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA - OCHRANNÁ PE FÓLIE 0,5 mm
- TEPELNĚ-IZOLAČNÍ VRSTVA - EPS 100S 120 mm
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ SBS MODIFIKOVANÝ PÁS 4 mm
- PENETRAČNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ EMULZE ---
- NOSNÁ VRSTVA - PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA, VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ 6x150x150 mm 150 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - ŠTĚRKOVÝ PODSYP 150 mm
- ZEMINA

SKLADBA P3:

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - KERAMICKÁ DLAŽBA 10 mm
- SPOJOVACÍ VRSTVA - CEMENTOVÉ FLEXIBILNÍ LEPIDLO 5 mm
- NOSNÁ VRSTVA - ŽELEZOBETONOVÁ DESKA, VÝZTUŽ DLE STATIKY 150 mm
- PENETRAČNÍ VRSTVA
- ADHÉZNÍ VRSTVA - CEMENTOVÝ SPOJOVACÍ MŮSTEK NA HLADKÉ BETONY 3 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - CEMENTOVÝ SPOJOVACÍ MŮSTEK NA HLADKÉ BETONY 2 mm
- POVRCHOVÁ VRSTVA - VÁPENÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA 3 mm
- PENETRACE, VÝMALBA PRIMALEX PLUS ---

SKLADBA S15:

- POHLEDOVÁ VRSTVA - INTERIÉROVÁ BARVA + PENETRACE
- KRYCÍ VRSTVA - ŠTUKOVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - JÁDROVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 10 mm
- PŘEDNÁSTRÍK - VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- NOSNÁ VRSTVA - ZDIVO HELUZ 115, BROUŠENÁ 497/115/238 mm 115 mm
- PŘEDNÁSTRÍK - VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA - JÁDROVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 10 mm
- KRYCÍ VRSTVA - ŠTUKOVÁ VÁPENCEMENTOVÁ OMÍTKA 3 mm
- POHLEDOVÁ VRSTVA - INTERIÉROVÁ BARVA + PENETRACE

LEGENDA MATERIÁLU:

- ZDIVO NOSNÉ HELUZ FAMILY 30, BROUŠENÁ 249/300/249 mm, LEPENO NA TENKOVÝ MALTU ZATEPLENÍ KZS ETICS - BAUMIT PRO - TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU II. 160 mm
- ZDIVO NOSNÉ HELUZ FAMILY 30, BROUŠENÁ 249/300/249 mm, LEPENO NA TENKOVÝ MALTU ZATEPLENÍ KZS ETICS - BAUMIT PRO - TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU II. 100 mm
- ŽELEZOBETON C 20/25 XC1 (CZ F.1), CI 0,2 Dmax 22 mm, S3
- ZDIVO NOSNÉ HELUZ AKU 30/33,3 MK P20, NEBROUŠENÁ 333/300/238 mm NA MALTU CEMENTOVOU M10
- ZDIVO NOSNÉ HELUZ UNI 30, BROUŠENÁ 249/300/249 mm LEPENO NA TENKOVÝ MALTU ZATEPLENÍ KZS ETICS - BAUMIT PRO - TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU II. 100 mm
- ZDIVO NOSNÉ HELUZ P15 25, BROUŠENÁ 250/375/249 mm LEPENO NA TENKOVÝ MALTU ZATEPLENÍ KZS ETICS - BAUMIT PRO - TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU II. 100 mm
- ZDIVO HELUZ 11,5, BROUŠENÁ 497/115/238 mm LEPENO NA TENKOVÝ MALTU ZATEPLENÍ KZS ETICS - BAUMIT PRO - TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU II. 100 mm
- ZDIVO HELUZ 14, BROUŠENÁ 497/140/238 mm LEPENO NA TENKOVÝ MALTU ZATEPLENÍ KZS ETICS - BAUMIT PRO - TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU II. 100 mm
- ZDIVO HELUZ 17,5, BROUŠENÁ 497/175/238 mm LEPENO NA TENKOVÝ MALTU ZATEPLENÍ KZS ETICS - BAUMIT PRO - TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU II. 100 mm
- LUXFERA 3030/10 CLEARVIEW, 300/300/100 NA MALTU CEMENTOVOU M10
- TEPELNÁ MINERÁLNÍ IZOLACE
- TEPELNÁ IZOLACE EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU
- PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO FRAKCE 8-16 mm

0,000 = 341,250 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FAKULTA STAVEBNÍ <small>stav</small> poznámka stavitele
VYPRACOVAL	Bc. DAVID LUDVÍK		
VEDOUCÍ PRÁCE	prof. Ing. MILOSLAV NOVOTNÝ, CSc.		
STAVEBNÍK	V-Invest spol. s r.o.		
MÍSTO STAVBY	SEBRANICE U BOSKOVIC		
NÁZEV STAVBY	PŘÍSTAVBA PENZIONU SEBRANICE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 HLAVNÍ BUDOVA	FORMAT	6x4
ČÁST	DLE VYHLÁŠKY č. 405/2017 Sb.	DATUM	01/2021
OBSAH:		STUPEŇ PD	DPS
	ZÁKLADY - ŘEZY A-A', B-B'	MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.2.02