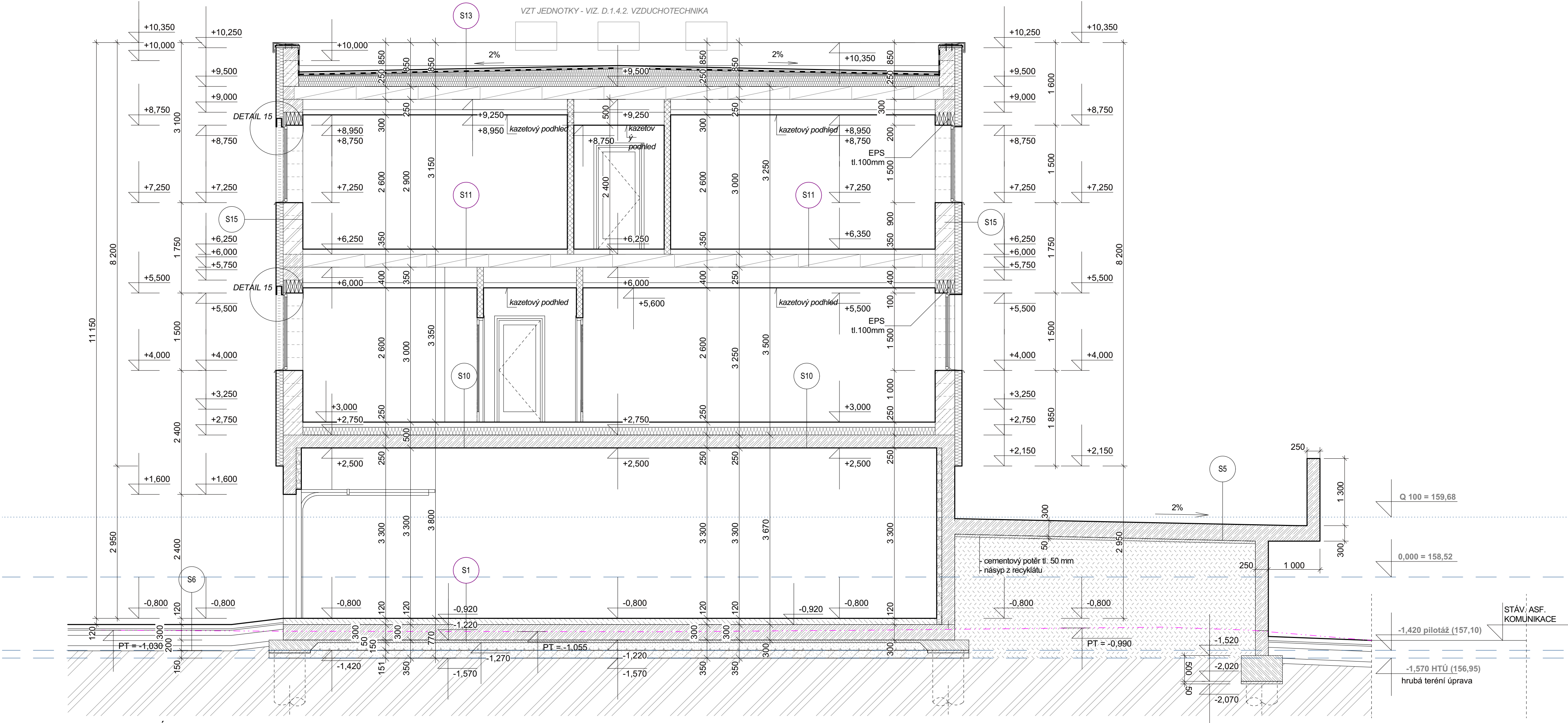


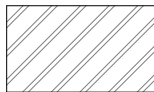
Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně
ŘEZ B-B



LEGENDA MATERIÁLU:



ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
ŽÁKL, DESKA C30/37 XA2 (VODOSTAEBNÍ), VÝZTUŽ B 500B, SÍTĚ KARI BS1500M, KRYTÍ 30 mm



OBVODOVÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 248/380/249, PEVNOST P10, $\lambda = 0,107$ W/(mK), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 240/380/249, PEVNOST P10 MPa, $U = 0,15$ W/(m²K), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 247/300/249, PEVNOST P15, $\lambda = 0,28$ W/(mK), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 248/300/249, PEVNOST P10 MPa, $U = 0,22$ W/(m²K), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



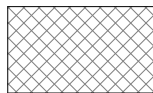
VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 240 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 372/240/249, PEVNOST P15, $\lambda = 0,28$ W/(mK), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



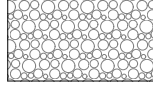
ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 250 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 247/250/249, PEVNOST P10 MPa, $U = 0,26$ W/(m²K), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



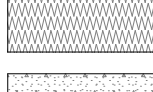
PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 150 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 497/140/249, PEVNOST P8/P10, $\lambda = 0,26$ W/(mK), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 125 MM NA MALTU PRO TENKE SPÁRY 497/115/249, PEVNOST P8/P10, $\lambda = 0,25$ W/(mK), NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVĚ LEPIDLO



VNITŘNÍ OBEZDÍVKA (TEPEL. IZOLACE PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ) MINERÁLNÍ TEPELNÉ (IZOLAČNÍ DESKY TL. 100, 200 MM (100/200 x 390 x 600), $\lambda = 0,045$ W/(mK), LEPENO NA ZDIVO SYSTÉMOVÝM LEPIDLEM, POD OBKLADY PŘIDÁNY SYSTÉMOVĚ HMOŽDINKY: OMÍTKA JEMNOZRNNÁ SYSTÉMOVÁ / KERAMICKÝ OBKLAD.



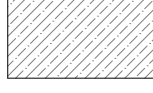
STĚNOVÝ SENDVIČOVÝ IZOLAČNÍ PANEL PRO CHLADÍRENSKÉ BOXY TL. 100 MM, VČ. DVEŘÍ, VÝHODLVE EKOLOG. A HYGIEN. PŘEDPISOM. VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ POVRCH POZINKOVANÝ LAKOVANÝ PLECH RAL 9010. VNITŘEK PANELU TVOŘÍ IZOLAČNÍ VRSTVA Z POLYURETANU.



STĚRKOPISKOVÝ PODSYP, HUTNĚNO VIZ. D.1.2.1. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ



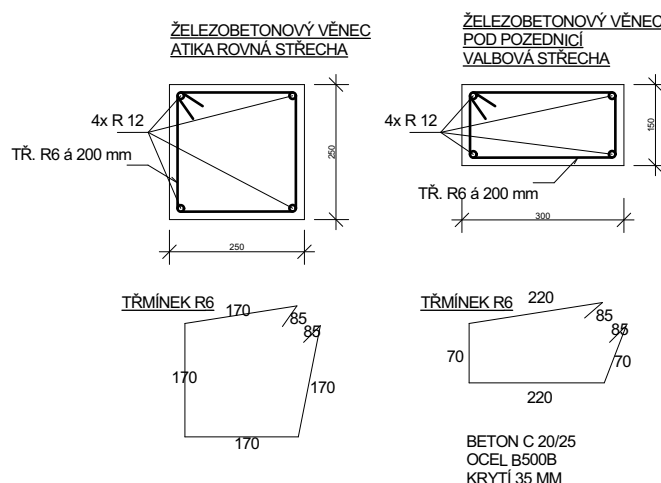
ZEMINA NASYPANÁ, HUTNĚNO VIZ. D.1.2.1. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ



ZEMINA PŮVODNÍ



OCHRANÁ MAZANINA C12/15 TL. 50-150 MM



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

MÍSTO STAVBY: Na Pěšině 2842, Břeclav

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Břeclav

Parc.č.: st.p. parc.č.3361, 4644, poz.p. parc.č.2581/44, 3724/1, 2581/1

ZADAVATEL A INVESTOR PROJEKTU

Město Břeclav, nám. T.G.Masaryka 3, 690 81

Břeclav, IČ - DIČ: 00283061

LOGO FIRMY



ODSOUHLASENO INVESTOREM

+0,000 = 158,52 m.n.m. Bpv

COPYRIGHT:
TENTO VÝKRES JE AUTORYM DÍLEŽNÍM VLASTNICTVÍM A NESMÍ BÝT BEZ JEHO SOUVĚNÍ KOPÍROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPŇEN
TŘETÍM OSOBÁM (ODOVLÁVÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVU A PRÁVECH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM).

AUTOR PROJEKTU:

VYPRACOVAL:

Jaromíra Pichutová DIS.

KONTROLOVAL:

Jiří Šetlín DIS.

HLIN.Ž.PROJEKTU

Ing. Marek Hasoň

NÁZEV PROJEKTU:

Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



Měšťanská 3992/109

695 01 Hodonín,

www.firmaplus.cz

tel: +420 518 120 022

PROJEKTANT SPECIALISTA: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o.

Měšťanská 3992/109

695 01 Hodonín,

www.firmaplus.cz

tel: +420 518 120 022

VYPRACOVAL:

Jaromíra Pichutová DIS.

KONTROLOVAL:

Jiří Šetlín DIS.

LOGO FIRMY



AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU: SO 01 PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ

OBSAH VÝKRESU:

ŘEZ B-B

DATUM:

07/2018

MĚŘÍTKO:

1:50

Č.ZAK.:

055-17

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.2.09