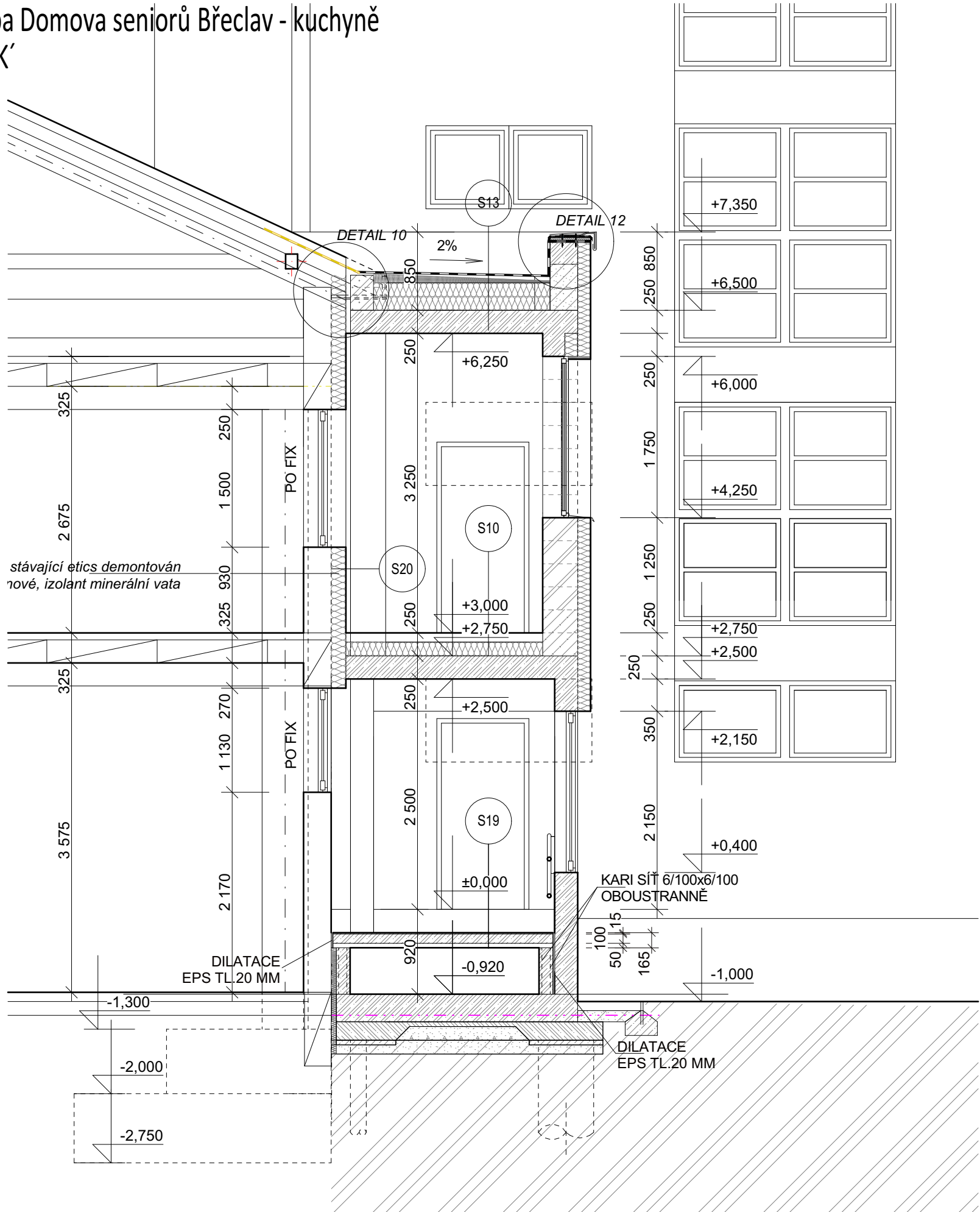





Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně
ŘEZ K - K'



LEGENDA MATERIÁLU:

	ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE ZÁKL. DESKA C30/37 XA2 (VODOSTAVEBNÍ), VÝZTUŽ B 500B, SÍTĚ KARI BSI500M, KRYTÍ 30 mm
	OBVODOVÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 248/380/249, PEVNOST P10, $\lambda = 0,107 \text{ W/(mK)}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 240/380/249, PEVNOST P10 MPa, $U = 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 247/300/249, PEVNOST P15, $\lambda = 0,28 \text{ W/(mK)}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 248/300/249, PEVNOST P10 MPa, $U = 0,22 \text{ W/m}^2\text{K}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 240 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 372/240/249, PEVNOST P15, $\lambda = 0,28 \text{ W/(mK)}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 250 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 247/250/249, PEVNOST P10 MPa, $U = 0,26 \text{ W/m}^2\text{K}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 150 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 497/140/249, PEVNOST P8/P10, $\lambda = 0,26 \text{ W/(mK)}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIEHLNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 125 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 497/115/249, PEVNOST P8/P10, $\lambda = 0,25 \text{ W/(mK)}$, NA CELOPLOŠNĚ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	VNITŘNÍ OBEZDÍVKA (TEPEL. IZOLACE PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ) MINERÁLNÍ TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY TL. 100, 200 MM (100/200 x 390 x 600), $\lambda = 0,045 \text{ W/(mK)}$, LEPENO NA ZDIVO SYSTÉMOVÝM LEPIDLEM, POD OBKLADY PŘIDÁNY SYSTÉMOVÉ HMOŽDINKY. OMÍTKA JEMNOZRNNÁ SYSTÉMOVÁ / KERAMICKÝ OBKLAD.
	STĚNOVÝ SENDVIČOVÝ IZOLAČNÍ PANEL PRO CHLADÍRENSKÉ BOXY TL. 100 MM, VČ. DVEŘÍ, VYHOVUJE EKOLOG. A HYGIEN. PŘEDPISUM. VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ POVRCH POZINKOVANÝ LAKOVANÝ PLECH RAL 9010. VNITŘEK PANELU TVOŘÍ IZOLAČNÍ VRSTVA Z POLYURETANU.
	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, HUTNĚNO VIZ. D1.2.1. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
	ZEMINA NASYPANÁ, HUTNĚNO VIZ. D1.2.1. 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										LOGO FIRMY					ODSOUHLASENO INVESTOREM				
Město Břeclav, nám. T.G.Masaryka 3, 690 81 Břeclav, IČ - DIČ: 00283061																			
+0,000 = 158,52 m.n.m. Bpv										GENERÁLNÍ PROJEKTANT									
COPYRIGHT: TENTO VÝKRES JE AUTOROVÝM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM A NESMÍ BÝT BEZ JEHO SVOLENÍ KOPIROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPNĚN TŘETÍM OSOBAM (ODVOLÁVÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVU A PŘÁVECH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM).																			
AUTOR PROJEKTU:																			
VYPRACOVAL:				KONTROLOVAL:				HL.INŽ.PROJEKTU											
Jaromíra Pichutová DiS.				Jiří Šetina DiS.				Ing. Marek Hasoň											
NÁZEV PROJEKTU:										Městanská 3992/109 695 01 Hodonín, www.firmaplus.cz tel: +420 518 120 022									
Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně																			

PROJEKTANT SPECIALISTA: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o. Měšťanská 3992/109 695 01 Hodonín, www.firmaplus.cz tel: +420 518 120 022		LOGO FIRMY 		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:				
Jaromíra Pichutová DiS.	Jiří Šetina DiS.				
PROFESE:		D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU: SO 01 PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ				DATUM: 07/2018	MĚŘÍTKO: 1 : 50
OBSAH VÝKRESU: ŘEZ K - K'				Č.ZAK.:	055-17
				ČÍSLO VÝKRESU.:	D.1.1.2.20