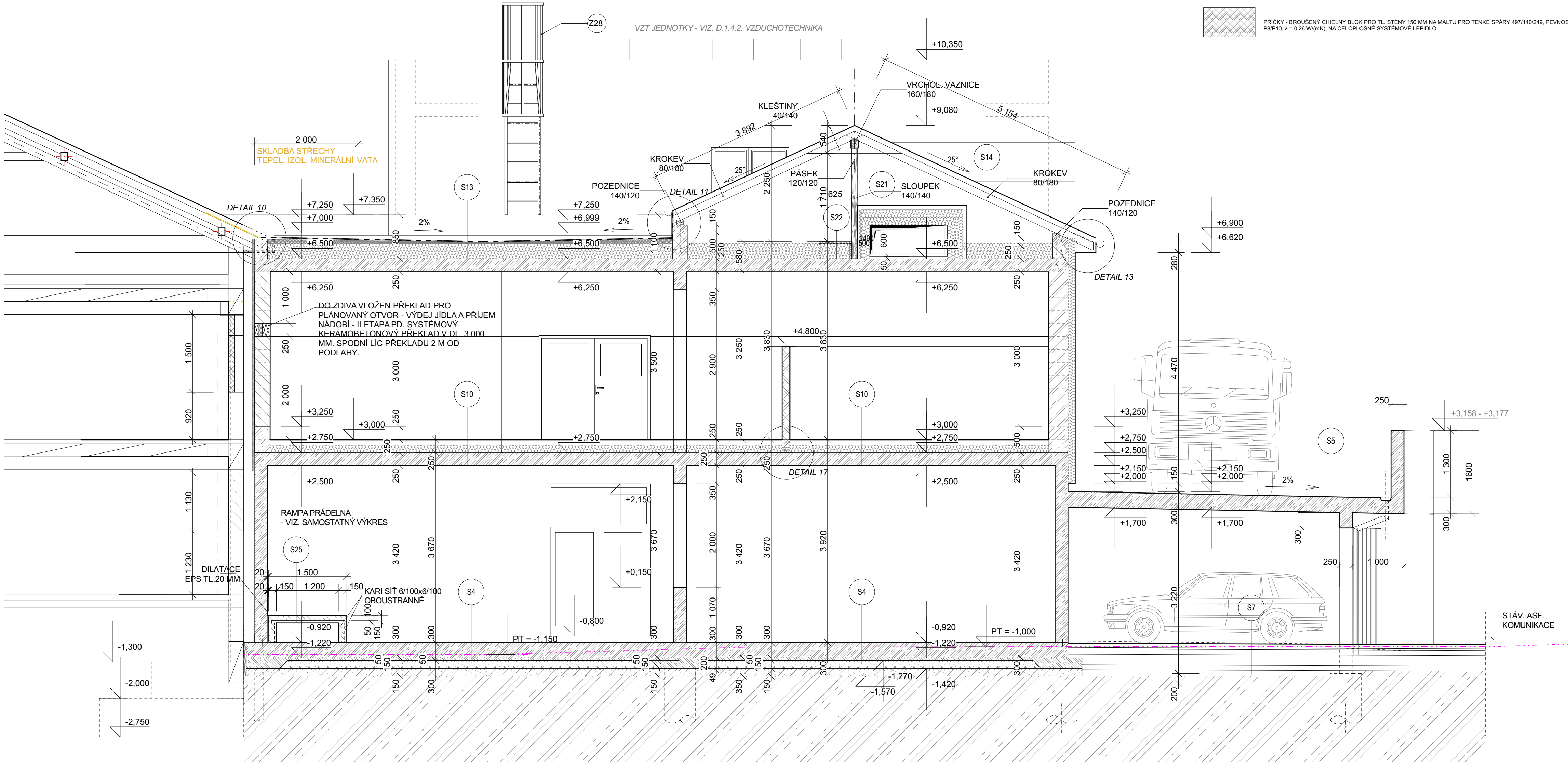


Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně
ŘEZ F-F



LEGENDA MATERIÁLU:

	ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE ZAKL. DESKA C30/37 XA2 (VODOSTAVEBNÍ), VÝZTUŽ B 500B, SÍTĚ KARI BS1500M, KRYTÍ 30 mm		PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 125 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 497/115/249, PEVNOST P8/P10, λ = 0,25 W/(mK), NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
	OBVODOVÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 248/380/249, PEVNOST P10, λ = 0,107 W/(mK), NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO		VNITŘNÍ OBEZDÍVKA (TEPEL. IZOLACE PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ) MINERÁLNÍ TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY TL. 100, 200 MM (100/200 x 390 x 600), λ = 0,045 W/(mK), LEPENO NA ZDIVO SYSTÉMOVÝM LEPIDLEM, POD OBLADY PŘIDÁNY SYSTÉMOVÉ HMOŽDINKY, OMITKA JEMNOZRNATÁ SYSTÉMOVÁ / KERAMICKÝ OBLAD.
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 380 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 240/380/249, PEVNOST P10 MPa, U = 0,15 W/m²K, NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO		STĚNOVÝ SENDVÍČOVÝ IZOLAČNÍ PANEL PRO CHLADIRENSKÉ BOXY TL. 100 MM, VČ. DVEŘÍ VÝHROVJE EKOLOG. A HYGIEN. PŘEDPISUM. VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ PŮVRCH POZINKOVANÝ LAKOVANÝ PLECH RAL 9010. VNITŘEK PANELU TVORÍ IZOLAČNÍ VRSTVA Z POLYURETANU.
	VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 247/300/249, PEVNOST P15, λ = 0,28 W/(mK), NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO		ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, HUTNĚNO VIZ. D.1.2.1. STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 300 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 248/300/249, PEVNOST P10 MPa, U = 0,22 W/m²K, NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO		ZEMINA NASYPANÁ, HUTNĚNO VIZ. D.1.2.1. STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
	VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 240 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 372/240/249, PEVNOST P15, λ = 0,28 W/(mK), NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO		ZEMINA PŮVODNÍ
	ZAKLÁDACÍ VRSTVA OBVODOVÉHO ZDIVA - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ PRO TL. STĚNY 250 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 247/250/249, PEVNOST P10 MPa, U = 0,26 W/m²K, NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO		OCHRANÁ MAZANINA C12/15 TL. 50-150 MM
	PŘÍČKY - BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK PRO TL. STĚNY 150 MM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY 497/140/249, PEVNOST P8/P10, λ = 0,26 W/(mK), NA CELOPLOŠNÉ SYSTÉMOVÉ LEPIDLO		

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 INVEŠTOR 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										<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div></div> <div>Měštanská 3992/109 695 01 Hodonín, www.firmaplus.cz tel: +420 518 120 022</div>									
COPYRIGHT:																			
TENTO VÝKRES JE AUTORSKÝM DÍLOM VLASTNÍKŮM A NEMŮŽE BÝT BEZ JEHO SOUVOLNÍ KOPÍROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPNĚN TŘETÍM OSOBÁM (ODVOLÁVÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVU A PRÁVECH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM).																			
AUTOR PROJEKTU:																			
VYPRACOVAL: KONTROLOVAL: HLIN.Ž.PROJEKTU																			
Jaromíra Pichutová DIS. Jiří Šetlín DIS. Ing. Marek Hasoň																			
NÁZEV PROJEKTU:																			
Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně																			
PROJEKTANT SPECIALISTA: STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o.										LOGO FIRMY					AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO				
Měštanská 3992/109 695 01 Hodonín, www.firmaplus.cz tel: +420 518 120 022																			
VYPRACOVAL: KONTROLOVAL:																			
Jaromíra Pichutová DIS. Jiří Šetlín DIS.																			
PROFESÉ: D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ																			
NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU: SO 01 PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ										DATUM: 07/2018					MĚŘÍTKO: 1 : 50				
OBSAH VÝKRESU:										Č. ZAK.: 055-17									
ŘEZ F-F										ČÍSLO VÝKRESU:					D.1.1.2.13				