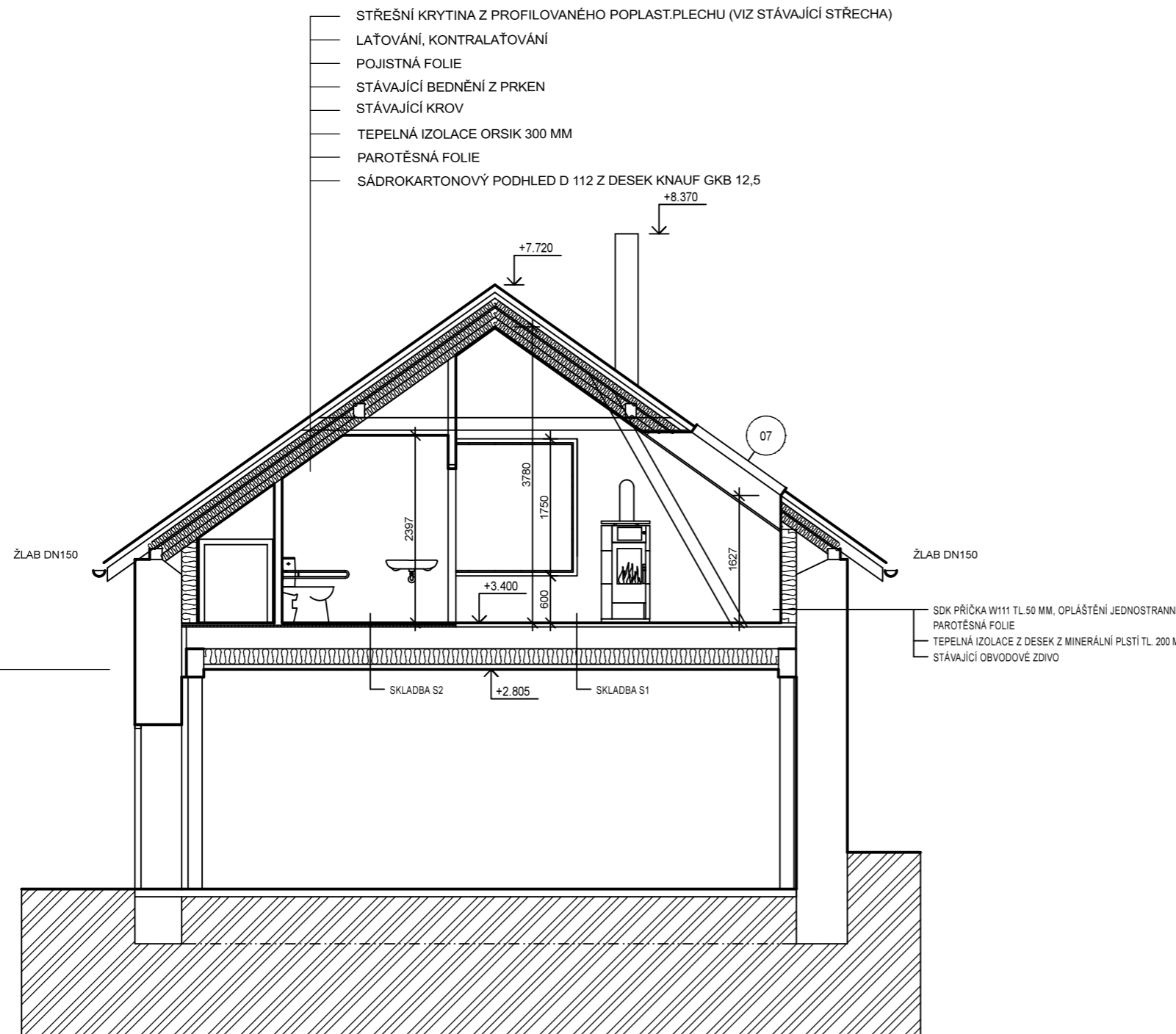

STÁVAJÍCÍ ČÁST ŘEŠENÁ ČÁST

ŘEŠENÁ ČÁST

STÁVAJÍCÍ ČÁST



SKLADBA S1

- FOŠNÝ HOBLOVANÉ, P+D TL. 50 MM
 - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ TRÁMY 180/280
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI U = 0,034 W/m2K TL. 200 MM
 - SÁDKARTONOVÝ PODHLED D 112 Z DESEK KNAUF GKB 12,5

SKLADBA S2

- KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300/9 DO FLEXI LEPIDLA
 - HYDROSTÉRKA
 - SAMONIVELAČNÍ POTĚR TL.25 MM
 - IZOLACE PROTI VODĚ - ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU SKELNOU VLOŽKOU
 - DESKA OSB 3N TL. 10 MM
 - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ TRÁMY 180/280
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI U = 0,034 W/m2K TL. 200 MM
 - SÁDKO-KARTONOVÝ PODHLED D 112 Z DESEK KNAUF GKB 12,5

PARÉ Č. :

stavebník:	MĚSTO ČESKÝ BROD HUSOVO NÁMĚSTÍ 70 282 01 ČESKÝ BROD	IČ 00235334	ing. Martin Škorpík Projekt s.r.o. IČO 059 14 523 V Bržzách 794 280 02 Kolin 2
vypracoval:	ING. MARTIN ŠKORPÍK, ČKAIT Č. 1840	stupeň PD:	DPS
akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 2.NP STODOLY NA POZEMKU PARC.Č. 253/2, K.Ú. VRÁTKOV	datum:	06/2020
název výkresu:	ŘEZ B - B'	měřítko:	1 : 50
		výkres č.	D.1.1.b - 03