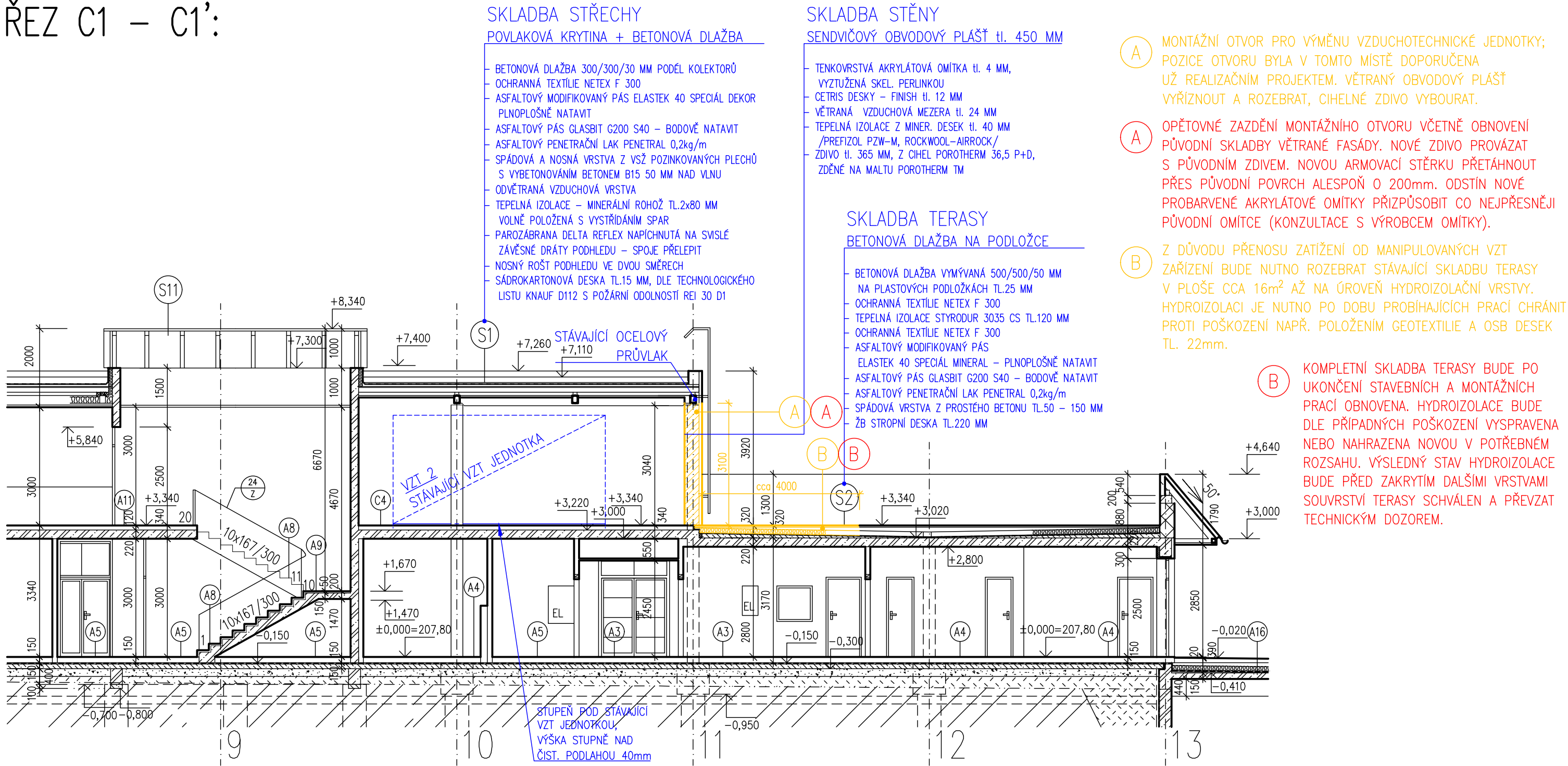


ŘEZ C1 – C1’:



LEGENDA HMOT

- SENDVIČOVÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ tl. 330, 380, 450 MM :
 - TENKOVRSŤVÁ AKRYLÁTOVÁ OMÍTKA VYZTUŽ. SKEL. PERLINKOU TL. 4 MM
 - CETRIS DESKY – FINISH TL. 12 MM
 - VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ MEZERA TL. 24 MM
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINER. DESEK TL. 40 MM /PREFIZOL PZW–M, ROCKWOOL–AIRROCK/
 - ZDIVO TL. 250, 300, 365 Z CIHEL POROTHERM 24P+D, 30P+D, 36,5 P+D, ZDĚNÉ NA MALTU POROTHERM TM
- ZDIVO tl. 370 /450/ MM Z CIHEL POROTHERM 36,5 P+D /44 P+D/, rozm. 365/440/x247x238 MM, ZDĚNÉ NA MALTU POROTHERM TM
- ZDIVO tl. 300 MM Z CIHEL POROTHERM 30 P+D, rozm. 300x247x238 MM, ZDĚNÉ NA MALTU MC
- ZDIVO tl. 150 MM Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH rozm. 290x140x65 MM, ZDĚNÉ NA MALTU MC 5 MPa
- PŘÍČKY tl. 100 MM, tl. 125 MM, tl. 175 MM Z CIHEL POROTHERM 6,5 P+D; 11,5 P+D; 17,5 P+D, rozm. 65x372x238 MM, 115x497x238 MM, rozm. 175x372x238 MM ZDĚNÉ NA MALTU MC
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE B 20
- ŽB NOSNÉ SLOUPY B 25, rozm. 300x300 MM, Ø 300 MM

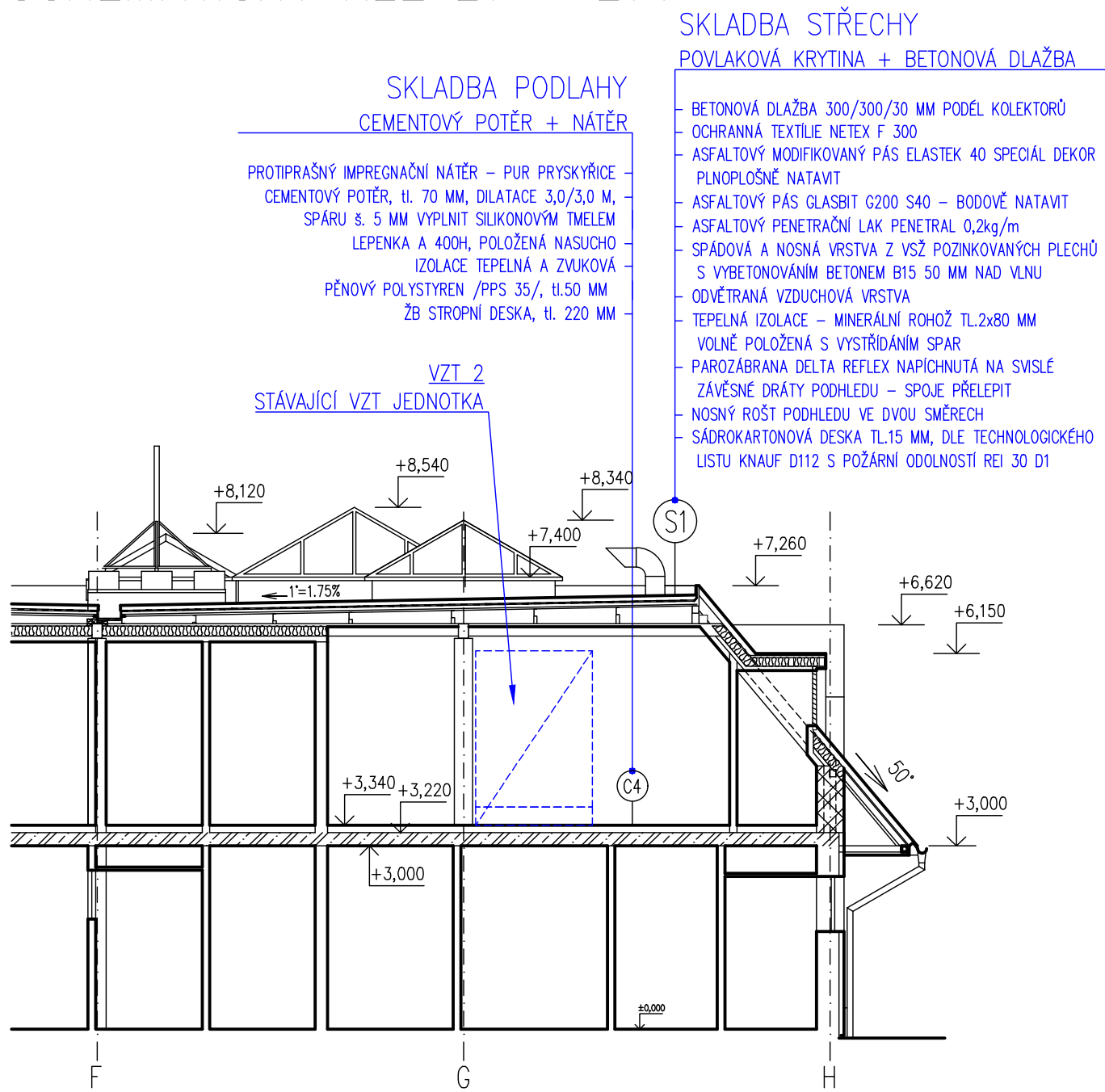
LEGENDA MATERIÁLŮ A ZNAČEK:

- PODKLAD – PŘEVZATO Z DOSTUPNÉ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE STÁVAJÍCÍ STAVBY
- ZAKRESLENÍ AKTUÁLNÍCH POZNÁMEK
- BOURANÉ A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÁ SEDVIČOVÁ KONSTRUKCE OBVODOVÉ STĚNY (VIZ SKLADBA STĚNY)
 - ZÁROVEŇ OZNAČUJE OBNOVENÍ SKLADBY KONSTRUKCE DO PŮVODNÍHO STAVU (VIZ POZNÁMKY K NOVÝM KONSTRUKCÍM A OBNOVENÍ SKLADEB)
- ROZEBÍRANÁ SKLADBA PODLAHY NA TERASA (VIZ SKLADBA TERASY)
 - ZÁROVEŇ OZNAČUJE OBNOVENÍ SKLADBY KONSTRUKCE DO PŮVODNÍHO STAVU (VIZ POZNÁMKY K NOVÝM KONSTRUKCÍM A OBNOVENÍ SKLADEB)

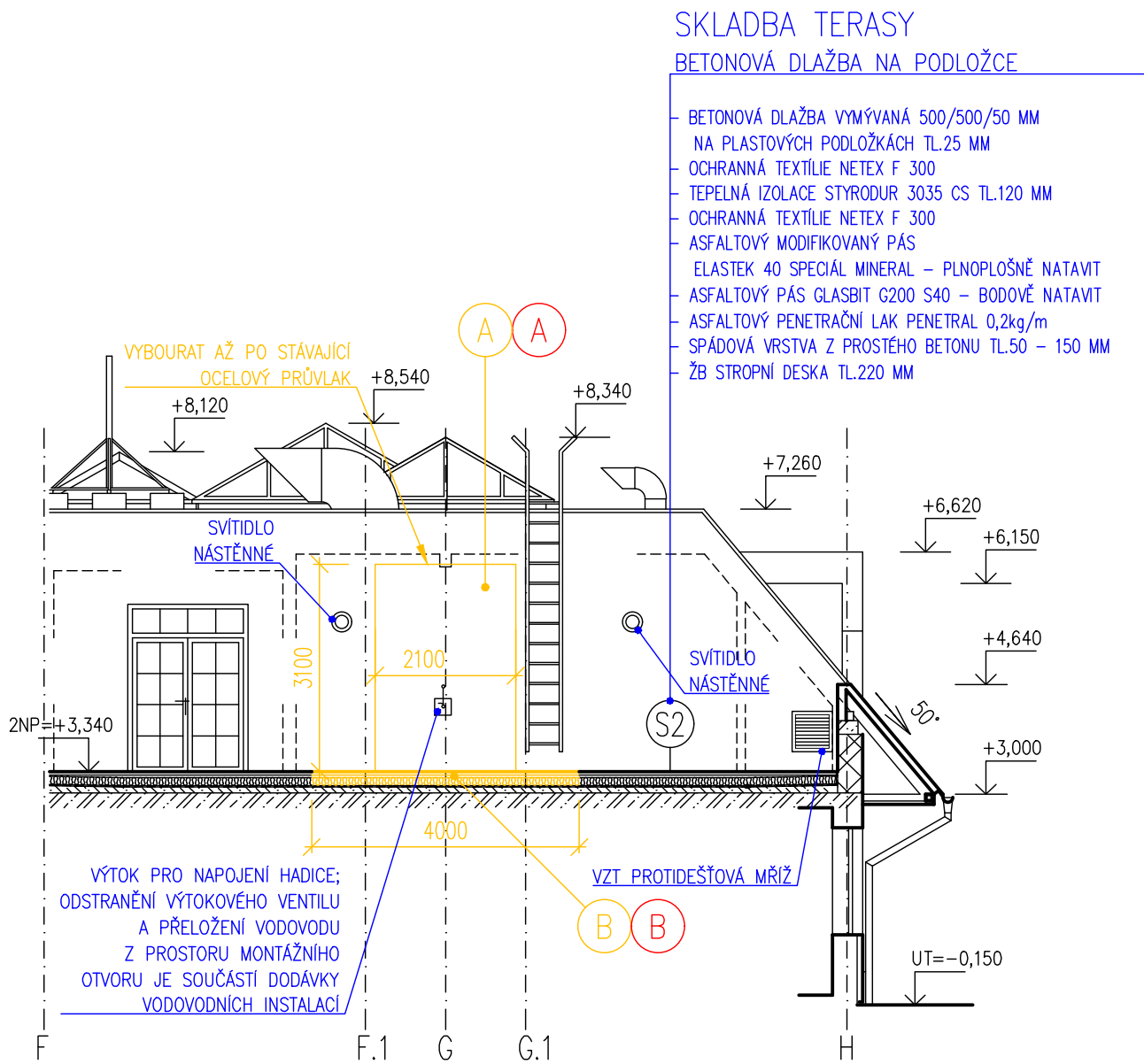
POZNÁMKY:

- VŠECHNY UVEDENÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ JSOU PŘEDPOKLÁDÁNY NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. SKUTEČNOST MŮŽE BÝT ODLIŠNÁ. NEBYLY PROVÁDĚNY ŽÁDNÉ SONDY.
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ (NESHODA, ROZDÍL ČI CHYBA V PD), NEBO NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ JE NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRÁCI NA STAVBĚ.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ (ZAMĚŘIT DLE SKUT. STAVU)
- PRO VŠECHNY STAVEBNÍ, KONSTRUKČNÍ A MONTÁŽNÍ PRVKY JE NUTNÉ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ A MONTÁŽNÍ PŘEDPISY JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ

SCHEMATICKÝ ŘEZ E1 – E1’:



SCHEMATICKÝ ŘEZPOHLED E2 – E2’:



VYPRACOVAL			
ING. LUKÁŠ PODOLA			
KONTROLOVAL			
ING. MARTIN HUBLÍK			
ZODPOV. PROJEKTANT			
ING. MARTIN HUBLÍK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K Terminálu 7, 619 00 Brno, tel. 545 423 211			
INVESTOR :			
AKCE :		DATUM	04/2020
VÝMĚNA VZT TECHNOLOGIE CPA DELFÍN UHERSKÝ BROD		STUPEŇ	DVZ
		FORMÁT	6x A4
		Č.ZAKÁZKY	999 2020
OBSAH :		MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU:
D.1.1 Architektonicko stavební řešení ŘEZY, POHLED – VZT 2		1:100	D.1.1-02