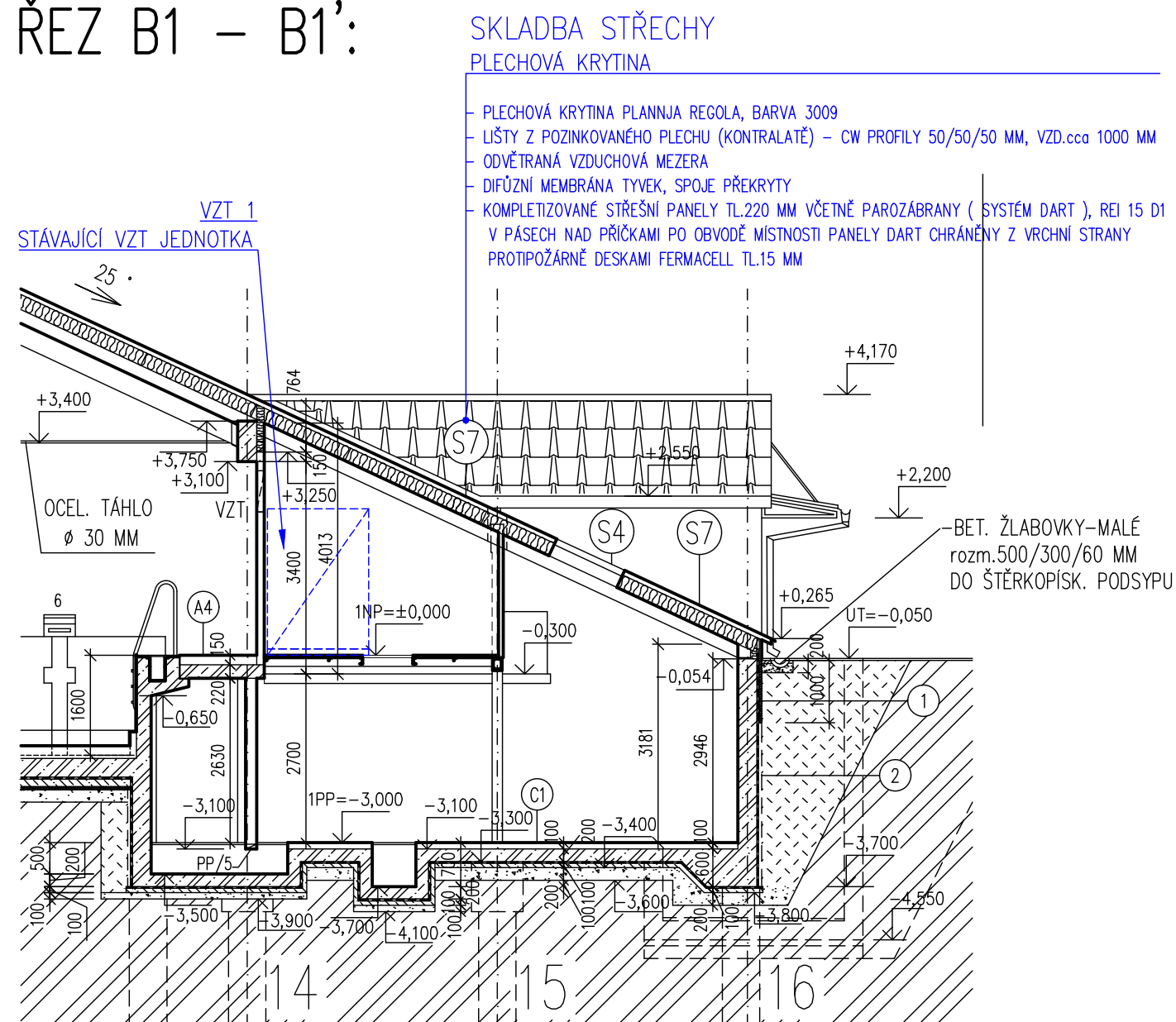
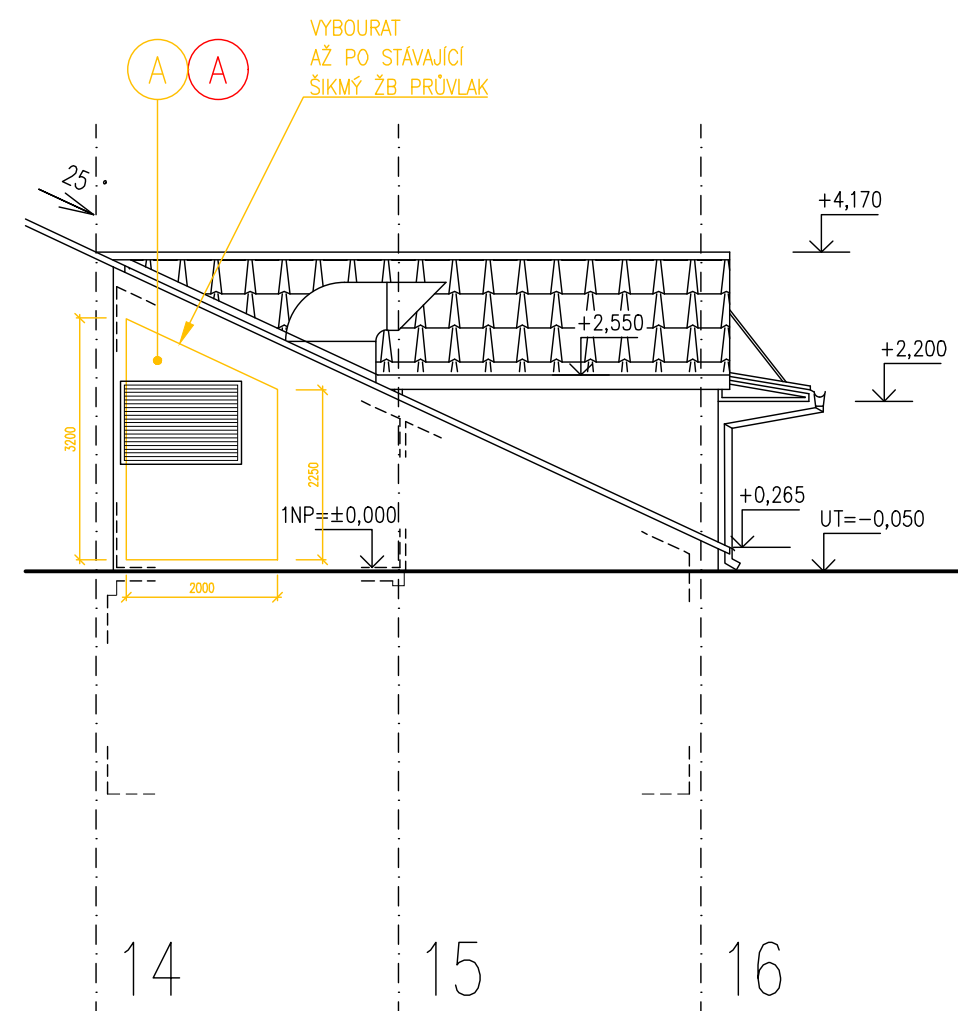


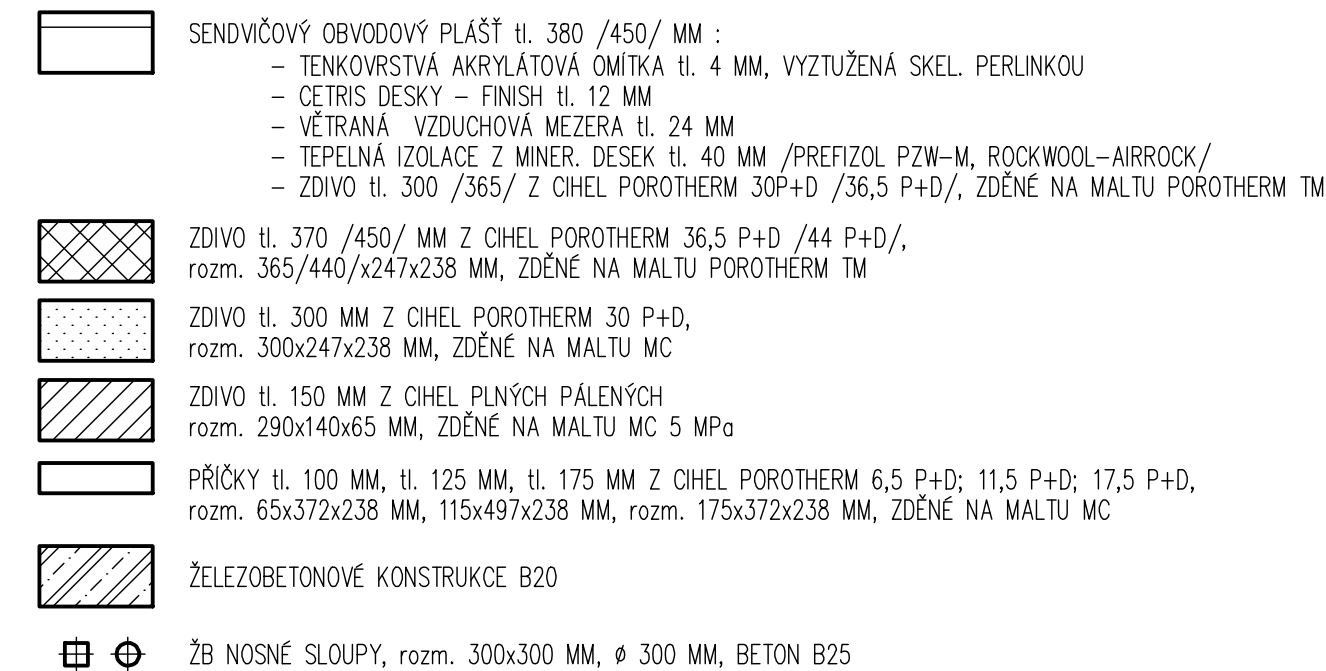
ŘEZ B1 – B1':



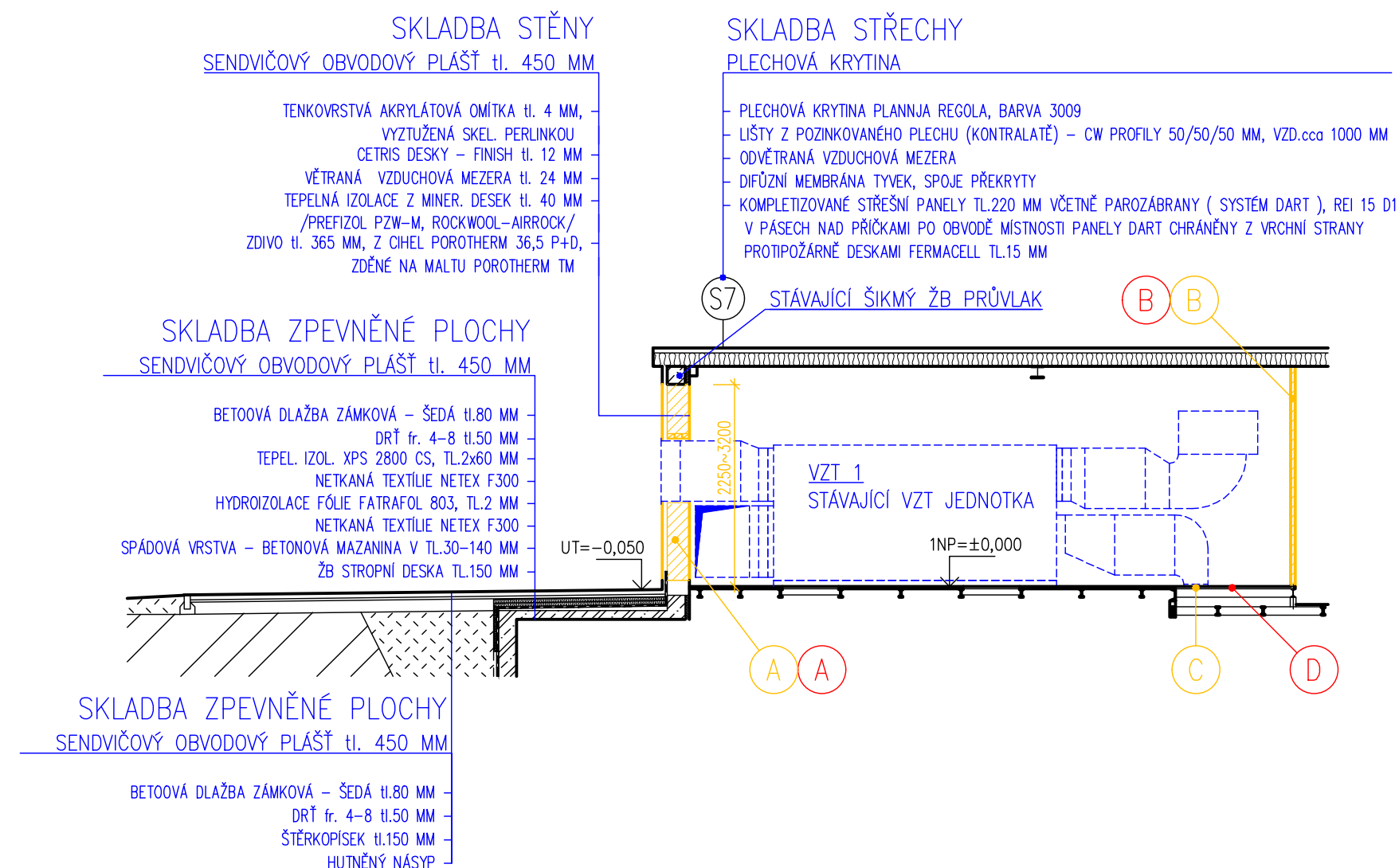
POHLED JIŽNÍ:



LEGENDA HMOT








SCHEMATICKÝ ŘEZ 1 – 1':



- (A) MONTÁŽNÍ OTVOR PRO VÝMĚNU VZDUCHOTECHNICKÉ JEDNOTKY.
VĚTRANÝ OBVODOVÝ PĚŠT VÝRŽNOUT A ROZEBRAT, CIHELNÉ ZDIVO VYBOURAT.
V MÍSTĚ VYTVÁŘENÉHO MONTÁŽNÍHO OTVORU SE NACHÁZÍ PROSTUP STÁVAJÍCÍHO VZT POTRUBÍ.
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VZT POTRUBÍ VČETNĚ PROTIDĚŠŤOVÉ MŘÍŽKY JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY VZT.
SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYBOURÁNÍ PŘEKLADU
(PŘEDPOKL. 3ks POROTHERM PŘEKLAD 11,5 – 115/71/1750mm).
- (A) OPĚTOVNĚ ZADĚNÍ MONTÁŽNÍHO OTVORU VČETNĚ OBNOVENÍ PŮVODNÍ SKLADBY VĚTRANÉ FASÁDY
NOVÉ ZDIVO PROVÁZAT S PŮVODNÍM ZDÍVEM. NOVOU ARMOVACÍ STĚRKU PŘETÁHNOUT PŘES
PŮVODNÍ POVRCH ALESPŮŇ O 200mm. ODSTÍN NOVÉ PROBARVENÉ AKRYLÁTOVÉ OMÍTKY
PŘÍZPŮSOBIT CO NEJPŘESNĚJI PŮVODNÍ OMÍTKĚ (KONZULTACE S VÝROBCEM OMÍTKY).
- (B) PRO ZAJIŠTĚNÍ PŘÍSTUPU PRO MONTÁŽ VZT TECHNOLOGIE BUDE VYBOURÁNA SDK PŘÍČKA
VE VYZNAČENÉM ROZSAHU VYBOURÁNÍ ZAHRNUJE I DVEŘE VČETNĚ ZÁRUBNÍ
- (B) OPĚTOVNĚ ZHOTOVENÍ NOVÉ SDK PŘÍČKY VČETNĚ OSAZENÍ ZÁRUBNÍ A DVEŘÍ,
VČETNĚ ZAPRAVENÍ NÁVAZNOSTÍ NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, VČETNĚ VÝMALBY
- (C) ZASLEPENÍ STARÉHO PROSTUPU PRO VZT V PODLAŽE A STROPNÍ KONSTRUKCI
– ROZMĚR cca. 1400x400mm
– ZAHRNUJE ÚNOSNÉ VYPLNĚNÍ PROSTUPU STROPNÍ KONSTRUKCÍ
A DOPLNĚNÍ SKLADBY PODLAHY DO ÚROVNĚ STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ PODLAHY
- (D) VYTVOŘENÍ NOVÉHO PROSTUPU PRO VZT V PODLAŽE A STROPNÍ KONSTRUKCI
– ROZMĚR cca 1400x400mm (KOORDINOVAT DLE POŽADAVKŮ PROFESY VZT)
– VČETNĚ POTŘEBNÉ SONDY PRO ZJIŠTĚNÍ SKLADBY STROPNÍ KONSTRUKCE
A POZICE NOSNÝCH OCELOVÝCH PRVKŮ
– VČETNĚ ZŘÍZENÍ PŘÍPADNÝCH VÝMĚN NA OCELOVÉ KONSTRUKCI STROPY

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) |
|  | BOURANÁ KONSTRUKCE SDK PŘÍČKY
– ZÁROVEŇ OZNAČUJE OBNOVENÍ SDK PŘÍČKY DO PŮVODNÍ PODOBY
(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 BEZPEČNOSTÍ PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ (NESHODA, ROZDÍL ČI CHYBA V PD), NEBO NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ JE NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ.
- NEDILNOU 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

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