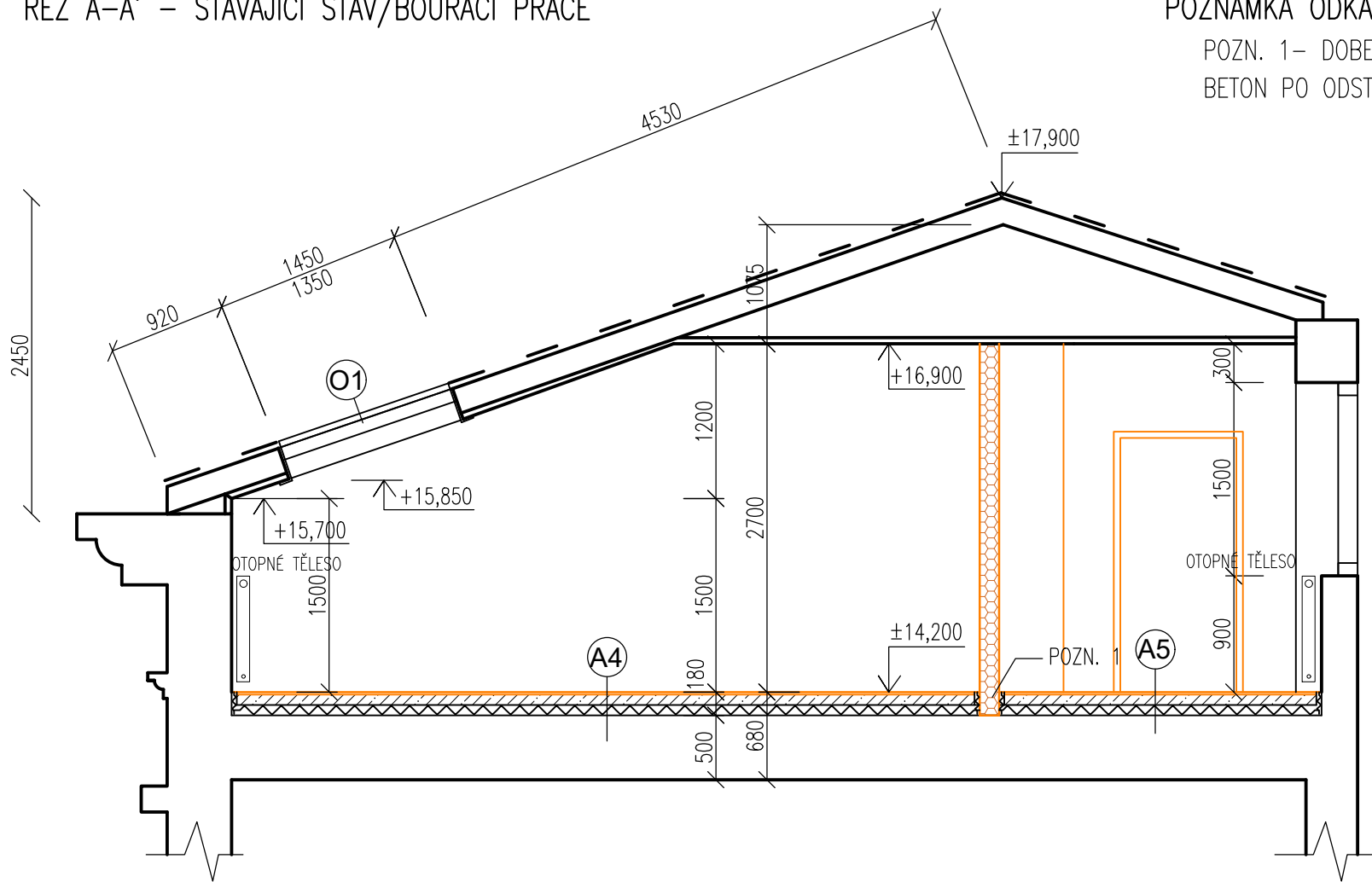


ŘEZ A-A' – STÁVAJÍCÍ STAV/BOURACÍ PRÁCE



POZNÁMKA ODKAZOVÁ

POZN. 1– DOBETONOVAT POTĚROVÝ
BETON PO ODSTRANĚNÝCH SDK PŘÍČKÁCH.

SKLADBY

A4	
LINOLEUM	tl. cca 2mm
BETONOVÁ MAZANINA	tl. cca 70mm
TEPELNÁ IZOLACE	tl. cca 50mm
STROPNÍ KONSTRUKCE	tl. cca 250mm

A5	
KERAMICKÁ DLAŽBA	tl. cca 12mm
LEPÍCÍ TMEL	tl. cca 3mm
BETONOVÁ MAZANINA	tl. cca 70mm
TEPELNÁ IZOLACE	tl. cca 50mm
STROPNÍ KONSTRUKCE	tl. cca 250mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – STĚNY, PŘÍČKY ATP.
- BOURANÉ KONSTRUKCE – STĚNY, PŘÍČKY ATP.
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZVUKOVÁ IZOLACE
- BOURANÉ KONSTRUKCE–UMYVADLA, DVEŘE ATP.
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ŘEŠENÁ ČÁST

POZNÁMKA OBEČNÁ

- VZHLEDEM K CELKOVÉMU STAVU OBJEKTU, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST ATP. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHYLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍHO STAVU
- VEŠKERÉ VYPÍNAČE, OCHRANNÉ KRYTKY ZÁSUVK, LUSTRY, GARNÝŽE, PRAHY A JINÉ DOPLŇKOVÉ PRVKY BUDOU V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ ODSTRANĚNY
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDOU DO SDK PODHLEDŮ PROVEDENY OTVORY PRO ELEKTROTECHNICKOU INSTALACI
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDOU SESAZENY OTOPNÁ TĚLESA A BUDOU PROVEDENY JEJICH NÁTĚRY A ZAPRAVENÍ VÍCE VIZ. ÚT
- VZHLEDEM K CELKOVÉ NEROVNOSTI, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST atp. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHYLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODCHYLKA BÝT AŽ 5%. PŘIZPŮSOBENO DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE.
- ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACÍ, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST
- SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY
- PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH
- DALŠÍ POTŘEBNÉ INFORMACE – VIZ ČÁST DOKUMENTACE D1 VČETNĚ VÝPISU PRVKŮ
- ROZMĚRY NOVĚ BOURANÝCH OTVORŮ JSOU ZAKÓTOVÁNY BEZ OTVORU PRO PŘEK

název a místo stavby:			
Rekonstrukce - Magistrát Brno, kancelářské prostory, Husova 12 Husova 196/12, 602 00 Brno			
investor: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno			
část:			
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			
zodpovědný projektant :			
Petr Mareček, ČKAIT 1103789			
vypracoval :			
Matěj Fochr			
stupen dokumentace:			
DPS			
výkres:			
ŘEZ A-A' - STÁVAJÍCÍ STAV/BOURACÍ PRÁCE			
měřítko:	datum:	formát:	
1:50	ŘÍJEN 2020	A3	
číslo výkresu:			
D.1.02			