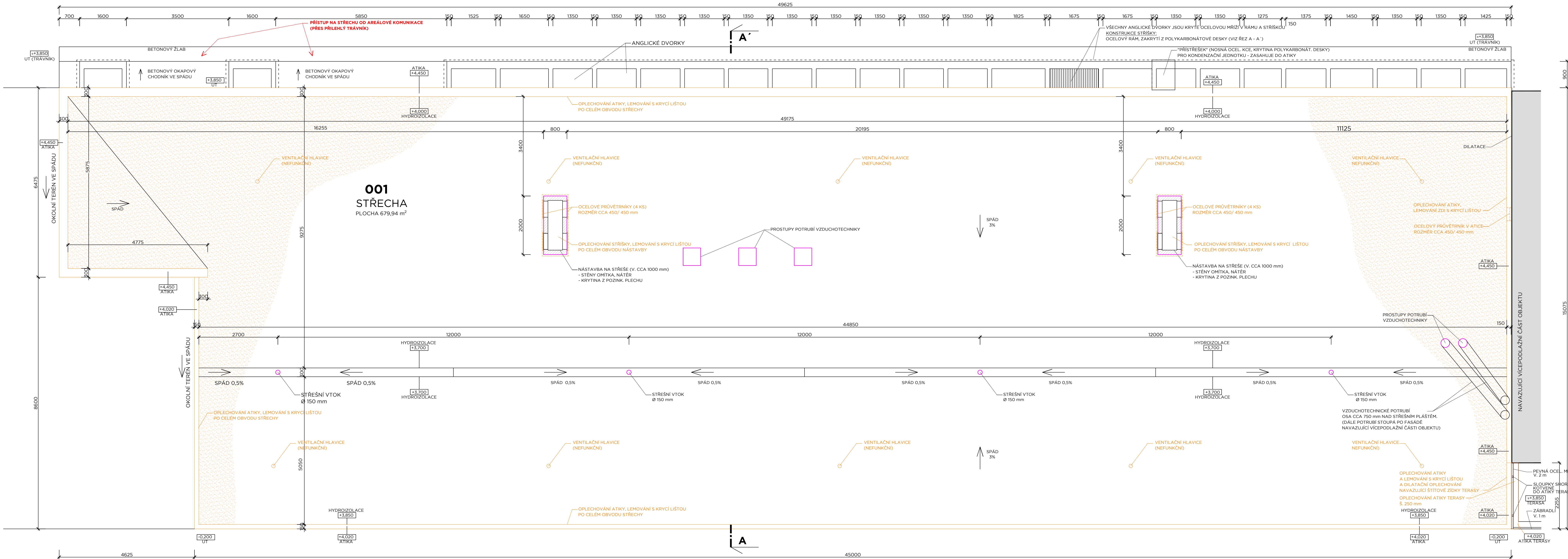
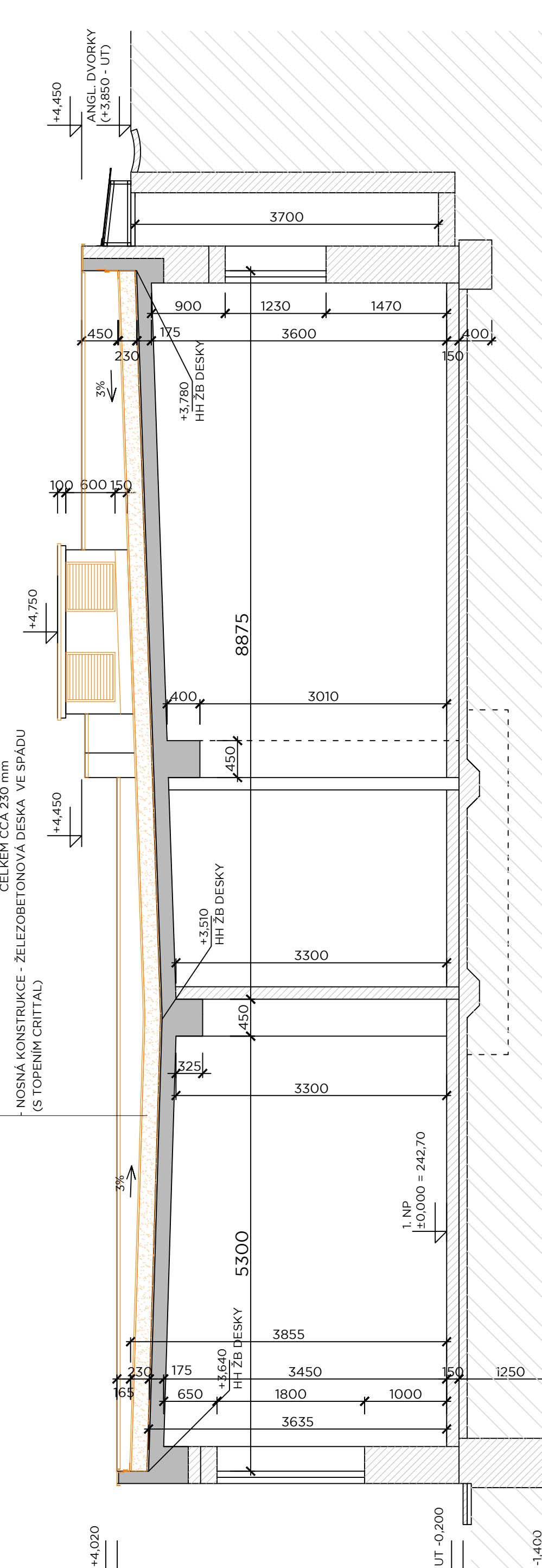


PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE

M. 1:50



ŘEZA - A -  
M. 1:50



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ PROSTUPY STŘEŠNÍ HYDROIZOLACE
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- VYBOURÁNE KONSTRUKCE

POZNÁMKA

VYBOURAT/ODSTRANIT ZE STŘEŠNÍ PLOCHY TYTO KONSTRUKCE:

- VEŠKERÁ KLEMPÍŘSKÁ OPLECHOVÁNÍ A LEMOVÁNÍ KONSTRUKCÍ NA STŘEŠE (KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE NA STŘEŠE JSOU Z OCEL. POZINKOVANÉHO PLECHU)
- OCELOVÉ PRŮVĚTRNÍKY VE VĚTRACÍCH NÁSTAVBÁCH A ATICE
- HYDROIZOLACE A PODKLADNÍ VRSTVY Z CELE PLOCHY STŘECHY AŽ NA NOSNOU STROPNÍ DESKU. KONTROLA A VYČISTĚNÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PO ODSTRANĚNÍ STŘEŠNÍCH VTKŮ
- PROVIZORNÍ NÁPOJENÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ PRO ODTOK VODY ZE STŘECHY
- ÚPRAVA ATIKOVÉHO ZDIVA ZE STRANY STŘECHY - ODSTRANĚNÍ OMÍTKY, ZATMĚLENÍ NEBO VYSRAVENÍ OMÍTKY/NOVÁ OMÍTKA - DLE STAVEBNÍHO MATERIÁLU. STAV. ATIKOVÉHO ZDIVA - BUDE TVOŘIT PODKLAD PRO PAROTĚSNOU IZOLACI
- OČISTĚNÍ STROPNÍ DESKY (ZAMETENÍ, VYSÁTÍ PRŮMYSLOVÝM VYSÁVAČEM, OTŘESÁNÍ VODOU) - PODKLAD POD PAROTĚSNOU IZOLACI
- PRÁCE PROVÁDĚT S OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, KTERÉ NESMĚJÍ BÝT STAVEBNÍMI PRACEMI POŠKOZENY.

TABULKA

Č.	ÚČEL	PLOCHA (m²)	POVRCH
001	STŘECHA	679.94	IZOLACNÍ PÁSY S OCHRANNÝM NÁTĚREM

MEN

MEDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ  
ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 61300 BRNO

Investor: MEDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ  
Generální projektant: AID team a.s.  
Hl. inženýr projektu: Ing. arch. Jiří BABÁNEK  
Přímý zpracovatel: AID team a.s.

Revize:  
00 2022 - 02 - 09  
01  
02  
03

Vypracoval: Jitka NOVÁKOVÁ, Ing. Patrik MÜLLER  
Ved. projektant: Ing. arch. Jiří BABÁNEK

Číslo zakázky: 3501 - 25  
Stavba: MEN  
Stupeň: DVD  
Název PS - SO: SO 101 Realizace zelené střechy na objektu C  
Část: 01 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
Název výkresu: PŮDORYS STŘECHY, ŘEZ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE  
Datum: 2022 - 02 - 09  
Formát: 14 A4  
Měřítko: 1:50

MEN DVD D 101 01 002 00