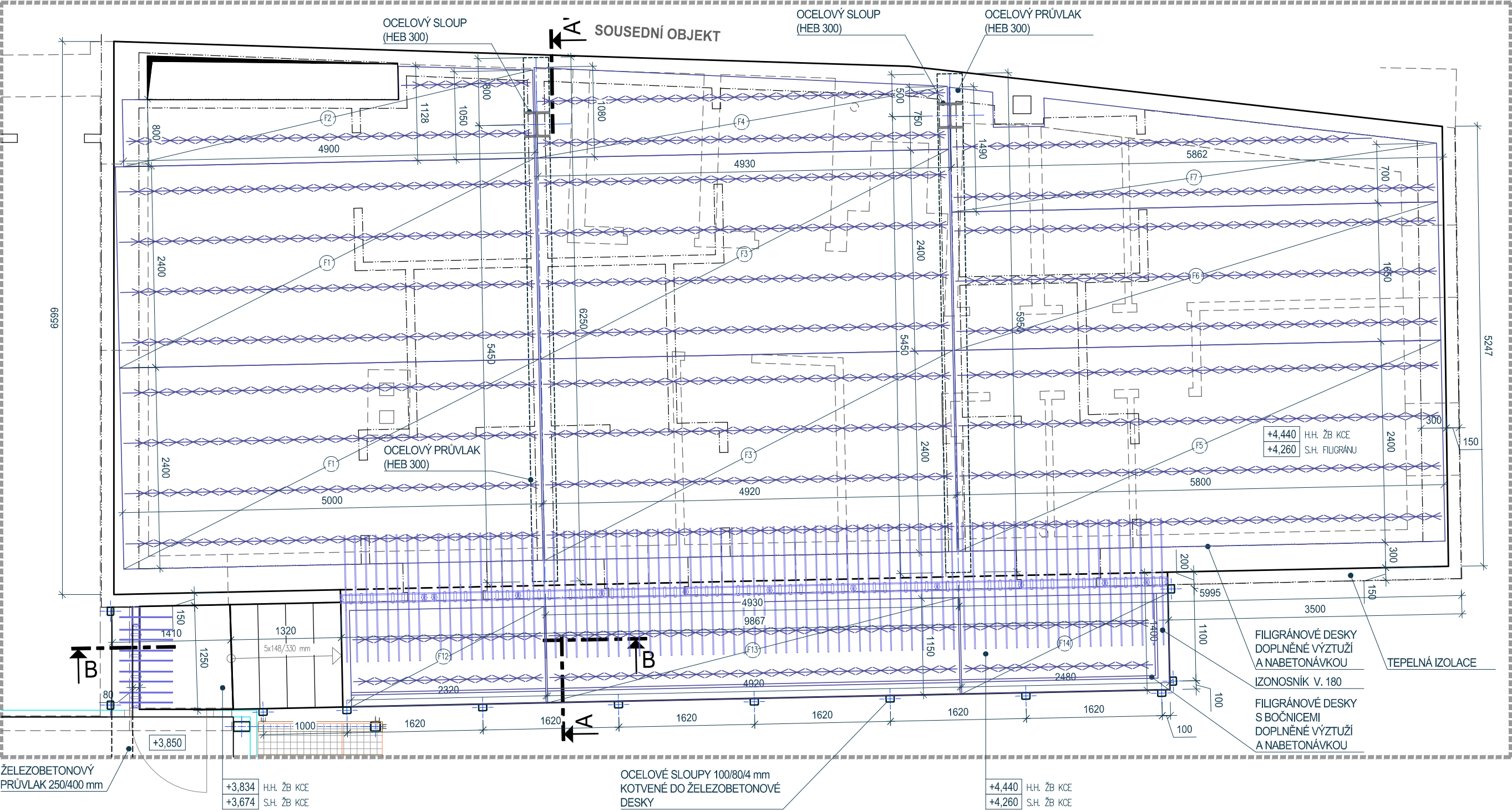


DET. III-1

PŮDORYS STROPU NAD 1.NP - DOLNÍ VÝZTUŽ (FILIGRÁNY)

M 1:50



- POZNÁMKY:**
- TATO VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ KE STANOVENÍ PROSTOROVÝCH PARAMETRŮ KONSTRUKCE, NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE !!!
  - PO ODSTRANĚNÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE BUDE OVĚŘENA POLOHA A KVALITA NOSNÝCH ZDÍ
  - PŘED PROVEDENÍM STROPU JE NUTNÉ PŘESNĚ DOMĚŘENÍ POLOHY NOVÝCH STROPNÍCH NOSNÍKŮ A SLOUPŮ, PRO KTERÉ BUDOU VE FILIGRÁNECH VÝRÍZNUTY OTVORY
  - FILIGRÁNOVÉ DESKY BUDOU MÍT ZE SPODNIHO LÍCE HLADKÝ ROVNÝ POVRCH Z FORMY, HORNÍ POVRCH BUDE RUČNĚ UMĚLE ZDRSNĚN
  - INSTALAČNÍ PROSTUPY BUDOU UMÍSTĚNY **MIMO** NOSNÉ OCELOVÉ PRŮVLAKY, JEJICH PŘESNÁ POLOHA BUDE UPŘESNĚNA V ČÁSTI ZTI. POKUD BUDE JEJICH VELIKOST VĚTŠÍ NEŽ 200 x 200 mm, NUTNO KONZULTOVAT SE STATIKEM.
  - PŘEPRAVA A MONTÁŽ FILIGRÁNOVÝCH DESEK DLE POKYNŮ VÝROBCE (ZPRAVIDLA VE VODOROVNÉ POLOZE S PROLOŽENÍM PŘI SKLADOVÁNÍ A TRANSPORTU V 1/5 DÉLKY OD KRAJŮ, MAXIMÁLNĚ 5 DESEK NAD SEBOU NEBO NUTNĚ PŘIDAT PROKLADOVÉ PRVKY; PŘI MONTÁŽI NUTNO DODRŽET POŽADAVKY PRO MINIMÁLNÍ DÉLKU ULOŽENÍ)
  - PODBEDNĚNÍ FILIGRÁNOVÝCH DESEK POUZE LINIOVÉ PO 1,5–2 M S PŘÍPADNÝM NADVÝŠENÍM SPODNIHO LÍCE, ODSTRANĚNÍ PODEPŘENÍ NEJDŘÍVE PO 28 DNECH OD BETONÁŽE
  - TEPELNÝ MOST MEZI ŽELEZOBETONOVOU DESKOU PAVLAČE A OBVODOVÝM ZDÍVEM BUDE PŘERUŠEN POMOCÍ IZONOSÍKŮ (NAPŘ. HALFEN HIT-HP MVX-0703-18-100-30-ES), PŘESNÝ TYP A UMÍSTĚNÍ NOSNÍKŮ MUSÍ BÝT ODSOUHLASEN VÝROBCEM NA ZÁKLADĚ VÝPOČTU
  - PŘI OSAZOVÁNÍ IZONOSNÍKŮ MUSÍ BÝT DODRŽENY KONSTRUKČNÍ ZÁSADY VÝROBCE (ZEJM. ZPŮSOB PODEPŘENÍ, ODSTUPY OD FILIGRÁNŮ A VÝZTUŽE)
  - V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLI NEJASNOSTÍ KONTAKTUJTE PROJEKTANTA

	<b>AGP - nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb</b>		
	Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice		
	Tel: 387 20 08 05, 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agpnova.cz		
	Vypracoval Eva Schönbauerová	Zodpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, CSc.	Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, CSc.

Název akce:	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA OBJEKTU CHRÁNĚNÉHO BYDLENÍ</b>	Datum	<b>02/2021</b>
Místo stavby:	<b>Kaplice č.p. 45, par. č. st. 184 a 185, k.ú. Kaplice</b>	Měřítko	1: 50
Investor:	<b>Město Kaplice, Náměstí 70, 382 41 Kaplice</b>	Číslo zakázky	03 2409/20
Část:	D.1.2c Stavebně konstrukční řešení - výkresová část	Stupeň	DPS
Příloha:	<b>DET.III-1: PŮDORYS STROPU NAD 1.NP - FILIGRÁNY</b>	Číslo výkresu	<b>D.1.2c.10e</b>