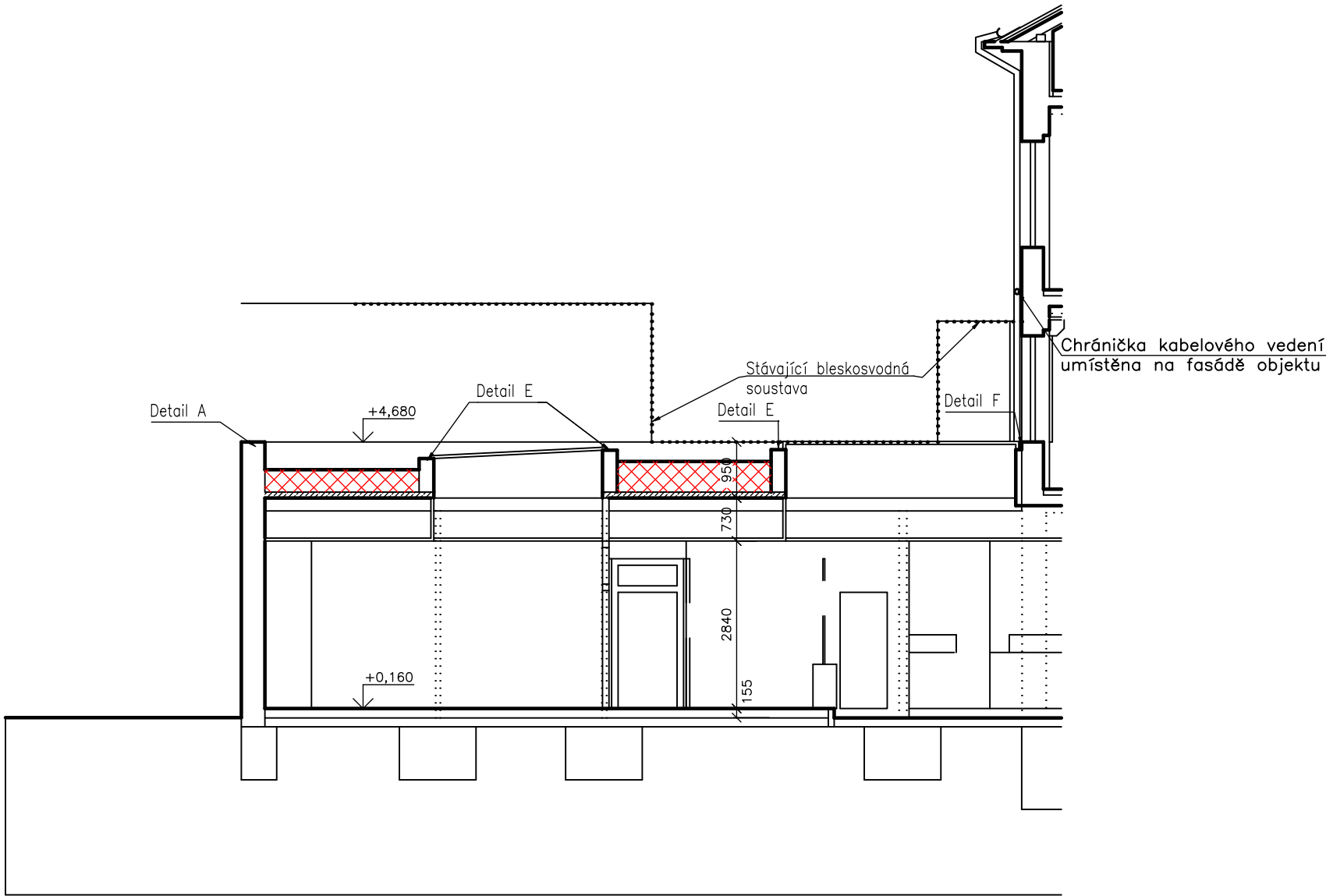


D.1.1.b) 04 PŘÍČNÝ ŘEZ A–A' – NAVRHOVANÝ STAV



- Legenda:
- Obvodové zdivo
 - Stropní konstrukce
 - STŘECHA – Navrhovaná skladba – MW
 - Stávající povrch souvrství z asfaltových pásů, v rozsahu dle potřeby vyrovnaný a vyspravený, kompletně očištěn
 - podkladní nátěr
 - natavitelný pás z SBS modifikovaného asfaltu cca 4 mm
 - spádové klíny ze stabilizovaného pěnového polystyrenu se součinitelem tepelné vodivosti 0,035 W/(m.K), od 40 mm do 300 mm ve spádu 3% pr. 160 mm
 - desky z minerální vaty s třídou reakce na oheň A1, s napětím v tlaku při 10% deformaci 100 kPa 80 mm
 - separační vrstva z netkané textilie cca 3 mm
 - svařitelná fólie z měkčeného PVC 2,0 mm
 - Stávající bleskosvodná soustava

- Poznámka:
- Zakreslení a rozměry stávajících konstrukcí vycházejí z dostupných starších výkresů poskytnutých objednatelem této projektové dokumentace, resp. z poznatků a zaměření z místního šetření provedeného projektantem této projektové dokumentace, resp. z výše uvedeného vycházejících předpokladů.
 - Veškeré rozměry je nutno ověřit (zaměřit dle skutečného stavu) na stavbě.
 - V případě, že po obnovení stávajících konstrukcí a jejich detailů bude zjištěn jiný, než předpokládaný stav, bude zde navržené řešení upraveno v odpovídajícím rozsahu.
 - Výpis skladeb a další informace k navrženým stavebním opatřením viz "D.1.1. a) Technická zpráva", která je nedílnou součástí této projektové dokumentace.
 - Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel za dodržení bezpečnosti práce.
 - Pro všechny stavební, konstrukční a montážní prvky je nutné dodržovat technologické a montážní předpisy jednotlivých výrobců.

DEK
PROJEKT

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY STŘECHY
Administrativní budova Městské policie, Želivského 52/3, 418 01 Bílina

projektant: DEKPROJEKT s. r. o.
Tiskařská 257/10
108 00 Praha 10 - Malešice

objednatel: Město Bílina
Břežanská 50/4
418 01 Bílina

stupeň dokumentace:
Dokumentace pro provádění stavby

část dokumentace:
D.1.1 Architektonicko - stavební řešení

obsah výkresu:
Příčný řez A-A' - Navrhovaný stav

vypracoval:
Tomáš Knotek, DiS.

zodpovědný projektant:
Ing. David Tesař

paré:

kontroloval:
Ing. Tomáš Puhl

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 723

číslo výkresu:
D.1.1.b) 04

formát: A3

datum: Říjen-Prosinec 2024

měřítko: 1:100

č. zakázky: 2024-024645-KnT

Verze dokumentu: První vydání