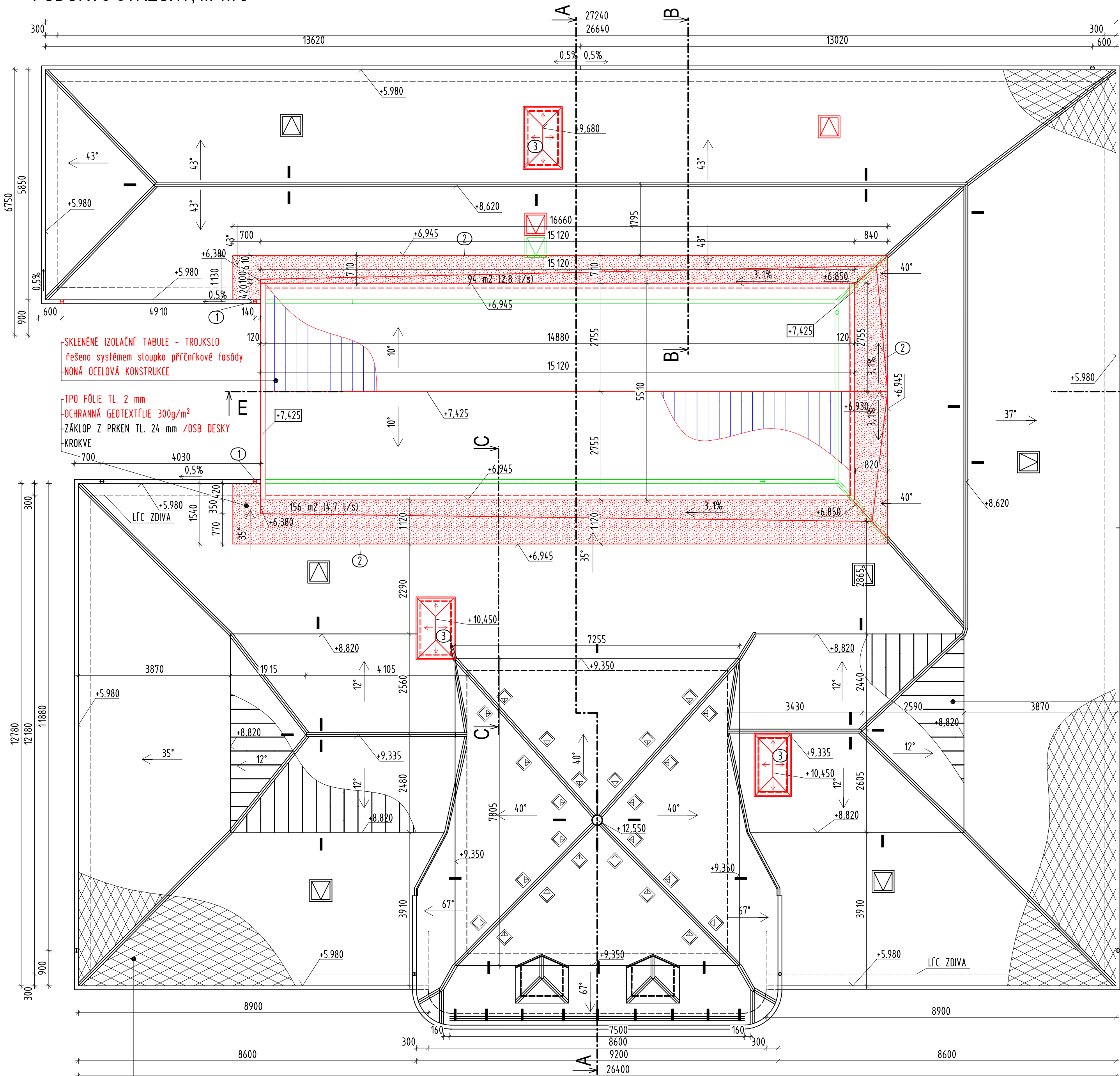


PŮDORYS STŘECHY; M 1:75



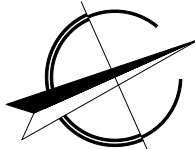
SKLENĚNÉ IZOLAČNÍ TABULE - TROJKSLO
řešeno systémem sloupko příčnickové fasády
NONÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE

TPO FÓLIE TL. 2 mm
OCHRANNÁ GEOTEXTÍLIE 300g/m²
ZÁKLOP Z PRKEN TL. 24 mm /OSB DESKY
KROKVE

-DŘÁŽKOVANÁ HLINÍKOVÁ KRYTINA Z BAREVNÝCH PÁSŮ
-BITUMENOVÝ SEPARAČNÍ PÁS TL. 1,5 mm (DLE Doporučením VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY)
-DŘEVĚNÝ ZÁKLOP Z PRKEN TL. 24 mm
-KONTRALATĚ ŠÍŘ. 60 mm VÝŠKY 60 mm S PODTĚSNĚNÍM
-DIFUZNÍ MEMBRÁNA S INTEGROVANÝMI SPOJOVACÍMI PÁSKAMI, 210 g/m²
-DŘEVĚNÝ ZÁKLOP Z PRKEN TL. 24 mm
-STÁVAJÍCÍ KROKVE

LEGENDA MATERIÁLŮ

- KONSTRUKCE BOURANÉ
- KONSTRUKCE NOVĚ NAVRHOVANÉ
- KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ



-HLINÍKOVÉ FALCOVANÉ ŠABLONY 29x29 cm
-BITUMENOVÝ SEPARAČNÍ PÁS TL. 1,5 mm (DLE Doporučením VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY)
-DŘEVĚNÝ ZÁKLOP Z PRKEN TL. 24 mm
-KONTRALATĚ ŠÍŘ. 60 mm VÝŠKY 40 mm S PODTĚSNĚNÍM
-DIFUZNÍ MEMBRÁNA S INTEGROVANÝMI SPOJOVACÍMI PÁSKAMI, 210 g/m²
-DŘEVĚNÝ ZÁKLOP Z PRKEN TL. 24 mm
-STÁVAJÍCÍ KROKVE

LEGENDA PLOCH

- Střešní krytina z hliníkových falcovaných šablon 29x29 cm (PREFA)
- Střešní krytina v částech se sklonem 12° je řešena jako drážkovaná z barevných hliníkových pásů (PREFALZ)
- Nově bude třešná krytina mezi vestavbou a původní střešníou bude řešena pomocí TPO folie tl. 2 mm.
Z folie bude vytvořen mezistřešní žlab ve spádu 3,1%. Podklad bude OSB z desky tl. 22 mm.
- Střešná vestavby bude řešena izolačním trojkslem

POZNÁMKA

- ZAJIŠŤOVACÍ STŘEŠNÍ HÁK, ZE SORTIMENTU VÝROBCE
- MEZI KAŽDOU DVOJICI KONTRALATÍ STANOVÉ STŘECHY BUDE OSAZENÁ JEDNA VĚTRACÍ ŠABLONA (24 ks celkem)
- ① DOPLNĚNÉ OPADNÉ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ ČTVERCOVÉHO PRŮŘEZU 120x120 mm
- ② PŘECHOD MEZI POVLAKOVOU A SKLÁDANOU KRYTINOU BUDE ŘEŠEN DLE PŘEDEPSANÉHO DETAILU
- ③ KOMÍNY BUDOU CELKOVĚ OPRAVENY, HLAVY KOMÍNO BUDOU ŘEŠENY DLE ODSOUHLAŠENÉHO VZHLEDU, VIZ POHLEDY

STŘECHA BUDE DOPLNĚNA SNĚHOVÝMI ZACHYTÁVAČI, ABY NEDOCHÁZELO K SESUNU SNĚHU DO MEZISTŘEŠNÍHO ŽLABU A NA KOMUNIKACE

Zodpovědný projektant	Autor návrhu	Vypracoval	Kreslil
Ing. Jiří Frys	Ing. Martin Bank	Ing. Martin Bank	Ing. Martin Bank
Kraj: Olomoucký			
Investor: Město Šumperk			
nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk			
Stavba: EXPOZICE TEXTILNICTVÍ - KLAPPEROTHOVA MANUFAKTURA ŠUMPERK			
Přístavba, vestavba a stavební úpravy budovy Gen. Svobody 70/29, Šumperk			
Specializace:			
D.1.1 architektonicko - stavební řešení			
Název výkresu:			
PŮDORYS STŘECHY			

FRYS STAVEBNÍ PROJEKCE	
Formát	6A4
Měřítko	1:75
Datum	8/2019
Účel	DSP
Číslo zakázky	19_46a
Číslo výkresu:	Číslo paré:
D 06	