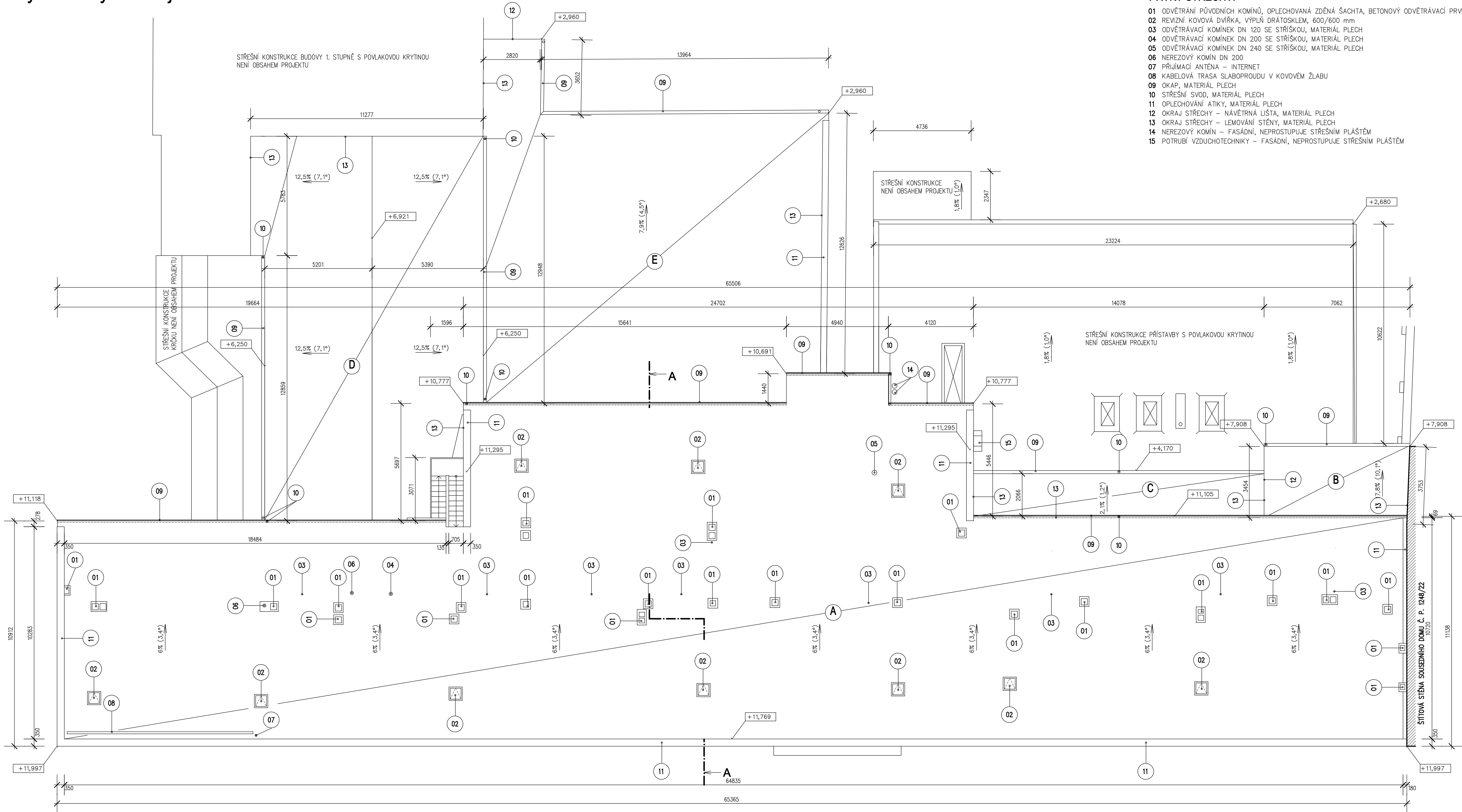


Půdorys střechy - stávající stav - M 1:100



PRVKY STŘECHY:

- 01 ODVĚTRÁNÍ PŮVODNÍCH KOMINŮ, OPLECHOVANÁ ZDĚNÁ ŠACHTA, BETONOVÝ ODVĚTRÁVACÍ PRVEK 30 ks
- 02 REVIZNÍ KOVOVÁ DVÍŘKA, VÝPLŇ DRÁTOSKLEM, 600/600 mm 10 ks
- 03 ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK DN 120 SE STRÍŠKOU, MATERIÁL PLECH 8 ks
- 04 ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK DN 200 SE STRÍŠKOU, MATERIÁL PLECH 1 ks
- 05 ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK DN 240 SE STRÍŠKOU, MATERIÁL PLECH 1 ks
- 06 NEREZOVÝ KOMÍN DN 200 1 ks
- 07 PŘÍJÍMACÍ ANTENA – INTERNET 1 ks
- 08 KABELOVÁ TRASA SLABOPROUDU V KOVOVÉM ŽLABU
- 09 OKAP, MATERIÁL PLECH
- 10 STŘEŠNÍ SVOD, MATERIÁL PLECH
- 11 OPLECHOVÁNÍ ATIKY, MATERIÁL PLECH
- 12 OKRAJ STŘECHY – NÁVĚTRNÍ LIŠTA, MATERIÁL PLECH
- 13 OKRAJ STŘECHY – LEMOVÁNÍ STĚNY, MATERIÁL PLECH
- 14 NEREZOVÝ KOMÍN – FASÁDNÍ, NEPROSTUPUJE STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM 1 ks
- 15 POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKY – FASÁDNÍ, NEPROSTUPUJE STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM 1 ks

PARAMETRY STŘECHY:

A – DVOJPLÁŠŤOVÁ STŘECHA, PLECHOVÁ KRYTINA NA STOJATOU DRÁŽKU

| | |
|---|----------------------|
| STŘEŠNÍ PLÁŠŤ ŠIKMÝCH STŘECH – PLECHOVÁ KRYTINA | 829,1 m ² |
| PLOCHA ATIK | 33,3 m ² |
| DĚLKA OKAPŮ | 64,5 m |
| DĚLKA SVODŮ | 26,0 m |

B – DVOJPLÁŠŤOVÁ STŘECHA, PLECHOVÉ ŠABLONY

| | |
|---|---------------------|
| STŘEŠNÍ PLÁŠŤ ŠIKMÝCH STŘECH – PLECHOVÉ ŠABLONY | 23,4 m ² |
| DĚLKA ZAVĚTRNÝCH LIŠŤ | 3,4 m |
| DĚLKA LEMOVÁNÍ STĚN | 3,8 m |
| DĚLKA OKAPŮ | 7,1 m |
| DĚLKA SVODŮ | 15,5 m |

C – JEDNOPLÁŠŤOVÁ STŘECHA, PLECHOVÁ KRYTINA NA STOJATOU DRÁŽKU

| | |
|---|---------------------|
| STŘEŠNÍ PLÁŠŤ ŠIKMÝCH STŘECH – PLECHOVÁ KRYTINA | 30,1 m ² |
| DĚLKA LEMOVÁNÍ STĚN | 3,8 m |
| DĚLKA OKAPŮ | 14,1 m |
| DĚLKA SVODŮ | 1,5 m |

D – DVOJPLÁŠŤOVÁ STŘECHA, PLECHOVÁ KRYTINA NA STOJATOU DRÁŽKU

| | |
|---|----------------------|
| STŘEŠNÍ PLÁŠŤ ŠIKMÝCH STŘECH – PLECHOVÁ KRYTINA | 196,8 m ² |
| DĚLKA LEMOVÁNÍ STĚN | 33,3 m |
| DĚLKA OKAPŮ | 25,7 m |
| DĚLKA SVODŮ | 21,0 m |

E – DVOJPLÁŠŤOVÁ STŘECHA, PLECHOVÁ KRYTINA NA STOJATOU DRÁŽKU

| | |
|---|----------------------|
| STŘEŠNÍ PLÁŠŤ ŠIKMÝCH STŘECH – PLECHOVÉ ŠABLONY | 236,4 m ² |
| PLOCHA ATIK | 3,6 m ² |
| DĚLKA ZAVĚTRNÝCH LIŠŤ | 2,8 m |
| DĚLKA LEMOVÁNÍ STĚN | 47,8 m |
| DĚLKA OKAPŮ | 17,4 m |
| DĚLKA SVODŮ | 6,0 m |

SKLADBY STŘECH:

A – PULTOVÁ STŘECHA NAD UČEBNAMI

- Plechová krytina z tabulí spojená na stojatou drážku
- Separální lepenka
- Plně bednění z prken tl. 24 mm
- Nosná konstrukce střešního pláště – dřevěný krov
- Ocelové nosníky vynášející krov
- Sypká vrstva (odpad.) tl. 100 mm
- Nosná konstrukce stropu (bedňákový strop)

ODSTRANIT
ODSTRANIT
ODSTRANIT
ZACHOVAT
ZACHOVAT
ODSTRANIT
ZACHOVAT, PROVÉST SONDÁŽ

DÁLE ODSTRANIT: okapy, svody, lemování, oplechování atik, komínky odvětrání kanalizace, oplechování původních komínů
ZACHOVAT: novodobé nerezové komínky, anténu, kabelovou trasu slaboproudu
ŠETRNĚ ROZEBRAT K OPĚTOVNĚMU POUŽITÍ: hromosvod

B – PULTOVÁ STŘECHA NAD BYTEM

- Plechová krytina z šablon
- Separální lepenka
- Plně bednění z prken tl. 24 mm
- Nosná konstrukce střešního pláště – dřevěný krov
- Konstrukce stropu

ODSTRANIT
ODSTRANIT
ODSTRANIT
ZACHOVAT
ZACHOVAT, PROVÉST SONDÁŽ A OVĚRIT EXISTENCI TEPELNÉ ISOLACE

DÁLE ODSTRANIT: okapy, svody, lemování
ZACHOVAT: –
ŠETRNĚ ROZEBRAT K OPĚTOVNĚMU POUŽITÍ: hromosvod

C – PULTOVÁ STŘECHA NAD TECHNICKÝM KORIDOREM

- Plechová krytina z tabulí spojená na stojatou drážku
- Separální lepenka
- Podkladní spádová vrstva
- Nosná konstrukce stropu

ODSTRANIT
ODSTRANIT
ZACHOVAT, PROVÉST SONDÁŽ
ZACHOVAT


DÁLE ODSTRANIT: okapy, svody, lemování
ZACHOVAT: –
ŠETRNĚ ROZEBRAT K OPĚTOVNĚMU POUŽITÍ: hromosvod

D, E – ŠIKMÁ STŘECHA NAD TĚLOCVUČNOU A ŠATNAMI

- Plechová krytina z tabulí spojená na stojatou drážku
- Separální lepenka
- Plně bednění z prken tl. 24 mm
- Nosná konstrukce střešního pláště

ZACHOVAT, ODSTRANIT NÁTĚR
ZACHOVAT
ZACHOVAT
ZACHOVAT

Veškeré navazující prvky (okapy, svody, lemování apod.) zachovat

| | | | |
|---|-------------------------------|---------------------------------------|---|
| ZODP. PROJEKTANT ING. JAKUB BURÝ | VYPRACOVAL ING. JAKUB BURÝ | KATASTR KROMĚŘÍŽ P. Č. ST. 2487 |  Ing. Jakub Burý projekty - konzultace - inženýring Tovačovského 2784/24, 767 01 Kroměříž projekce@bury.cz www.bury.cz |
| INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ | | | |
| AKCE : ZŠ U SÝPEK Č. P. 1462 KROMĚŘÍŽ OPRAVA STŘECHY NAD UČEBNAMI | DATUM 03/2024 | STUPEŇ DPS | |
| OBSAH : D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV | ZAK. Č. 02-24 | MĚŘÍTKO 1:100 | |
| | ČÁST: D. | Č. VÝK. D.1.1-102 | |