

ŘEZ DD

ŘEZ EE

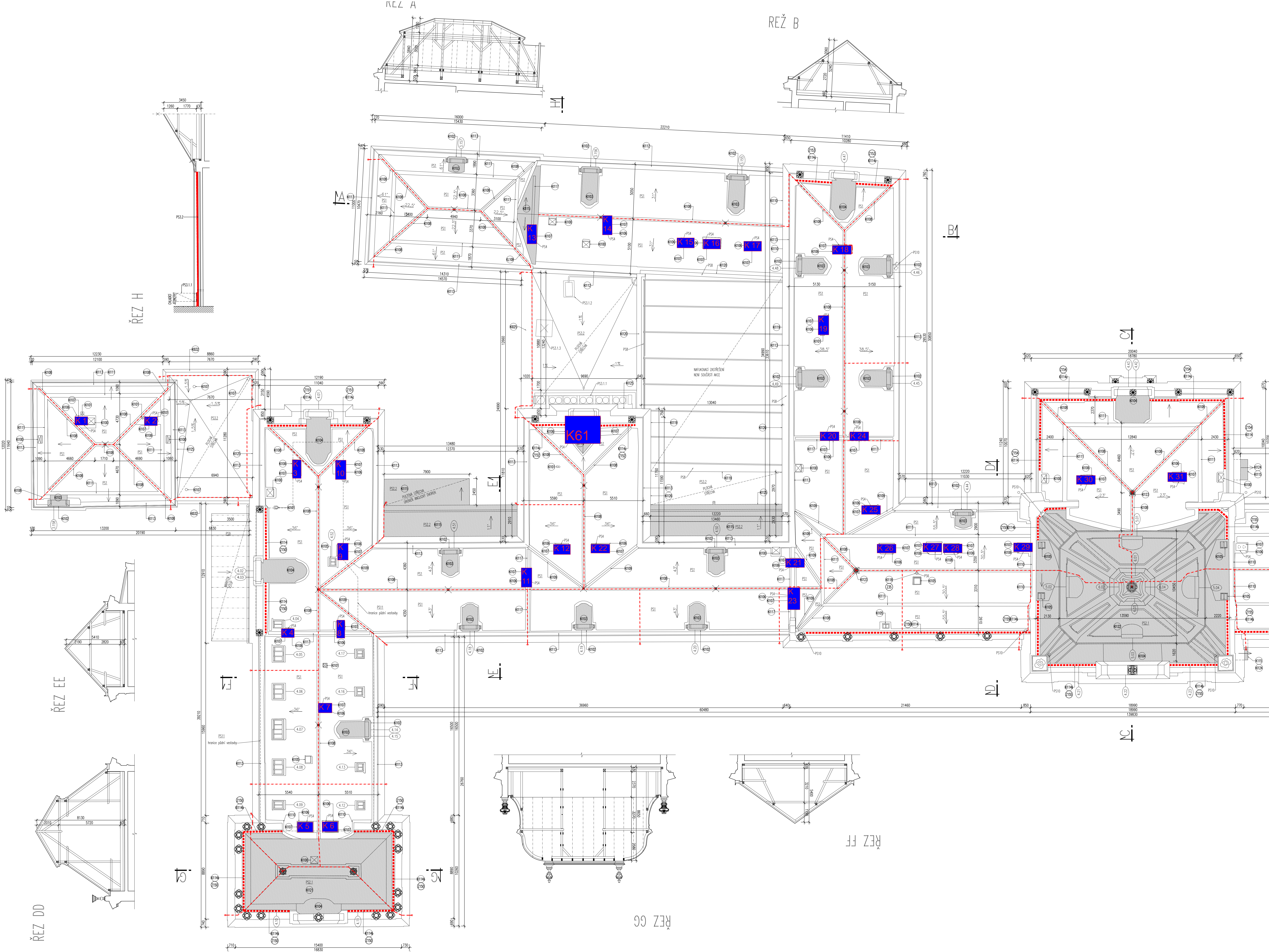
ŘEZ H

ŘEZ A

ŘEZ B

ŘEZ FF

ŘEZ GG



LEGENDA GRAFIKÝCH ZNAČEK

- Nová konstrukce (železné tělo) ---
- Sifonní odpařovací materiál měď ■
- bleskovodná soustava (vedení, jma) ✕
- plochový výfukový otvor jma ⊗
- plochový výfukový otvor zaklenutý/střešní okno □

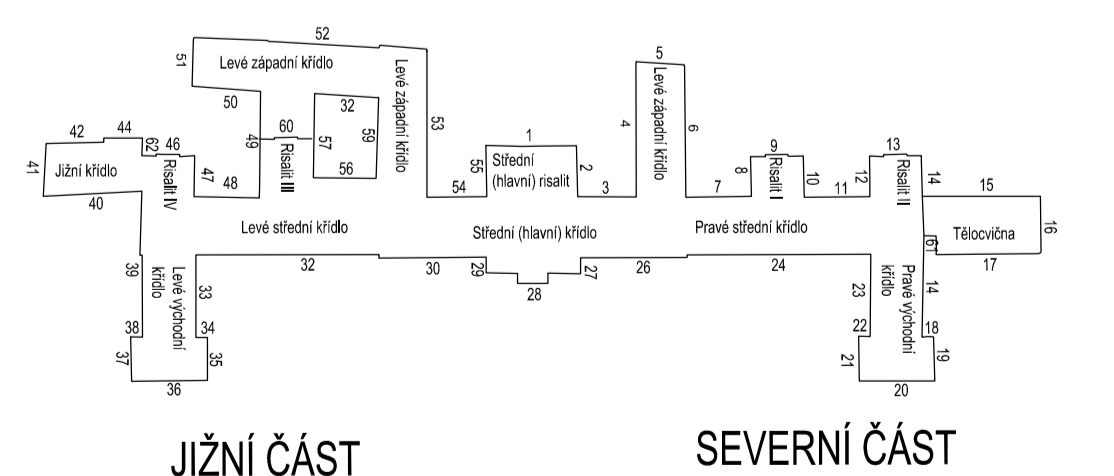
LEGENDA PRVKŮ

- Označení všech prvků odkazuje na specifikaci tabulky, které jsou součástí dokumentace
- ⊙00 Specif. tabulka klempářských prvků
- ⊙20 Specif. tabulka zámečnických prvků
- ⊙27 Specif. tabulka oken

POZNÁMKY

1. střešní krytina břidlice – celková výměna krytiny, pojítkové hydroizolace a části bednění
2. střešní krytina měděná plech
- 2.1. centrální a krajní kupa – sborbní oprava pod vedením restaurátora měděné krytiny, obnova bednění, řádů a navazujících konstrukcí
- 2.2. plechové střechy – reparační měděné krytiny
3. ploché střechy
 - 3.1. demontáž a úplná montáž technologie odpařovací jednotky
 - 3.1.1. kompresor nafukovacího zařízení
 - 3.1.2. souběžně
 - 3.2. nové řešení těsnění souvrství plochých střech – hydroizolace a tepelné izolace vrstvy včetně VTI plochých střech a nové souvrství pod obvodními jednotkami
4. kování (gofa a poctice průduchy jsou pouze orientační) – reparační opatření, hydroizolace, obšití
5. obnova omítek a oplechování trávicího Cu plechem
6. bleskovodná soustava – reparační, naplnění, reparační střešních prvků – die samostatně části D1.4.1
7. výfukové otvory – reparační die specifických tabulek zámečnických prvků Z34 a Z35
8. opravy lůžek v zastřešených střešních – nové izolace podpory die specifické zámečnických prvků Z150, nové pochozí řešení
9. nárazníková ochranná zařízení – reparační novostavby hydroizolačních vrstev na plochých okrajích střešních ploch a zábr.
10. mřížky nad vstupy – úplná odstranění, demontáž, reparační a úplná montáž die specifické zámečnických prvků Z17 a Z26
11. reflektory vertikálního osvětlení (10 pozic) – demontáž střešních zastřešených konstrukcí, zábr. montáž po dokončení výstavby
12. řídicí jednotka – reparační vlnitý a tvrdý výchořím kříde se vyznačením číselným čarou (tito i v půdoryse krovu) – demontáž střešní krytiny, hydroizolace vrstvy a 100% bednění, kontrola střešního těsnění a její doplnění, mykologické posouzení a ošetření zbytkových částí krovu

VŠECHRE ROZMĚRY NAJNO KONTROLOVAT NA MÍSTĚ
 VŠECHRE TYPY PRVKŮ A VÝKRESŮ BUDOU VYKONÁVAT A HOMENNĚ ODPOVÍDEJÍCÍ
 POZNÁMKY NA VÝKRESECH ŽOU POUZE SMĚRNĚ – KOMPLETNÍ SPECIFIKACE ŽOU UVEDENY
 V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ ČÁSTI D, POZNÁMKÁCH K VÝKRESŮM A SPECIFIKACÍCH TABULKÁCH



STRAKOVA AKADEMIE	
Česká republika - Úřad vlády České republiky, Nábor, Edvarda Beneše 128/4, 118 01 Praha 1 - Malá Strana Strakova akademie - oprava vnějšího pláště a oplocení	
Nábor, Edvarda Beneše 128/4, 118 01 Praha 1 - Malá Strana Dokumentace pro provedení stavby	Ing. Pavel Jakoubek 12/2016 00
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ Ing. Václav Hlaváček	
STŘECHA - JIŽNÍ ČÁST 20 1:100	
18a	