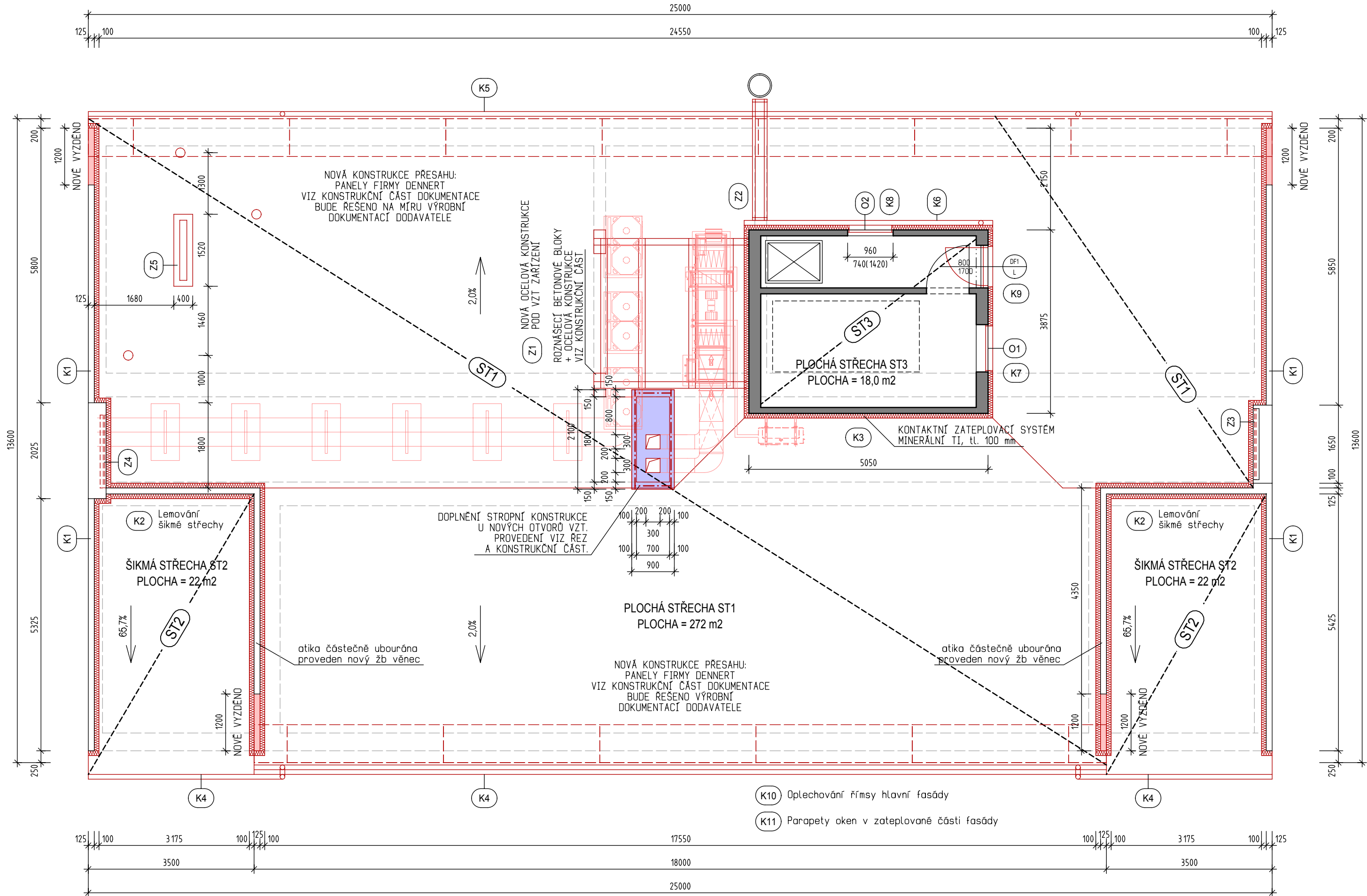
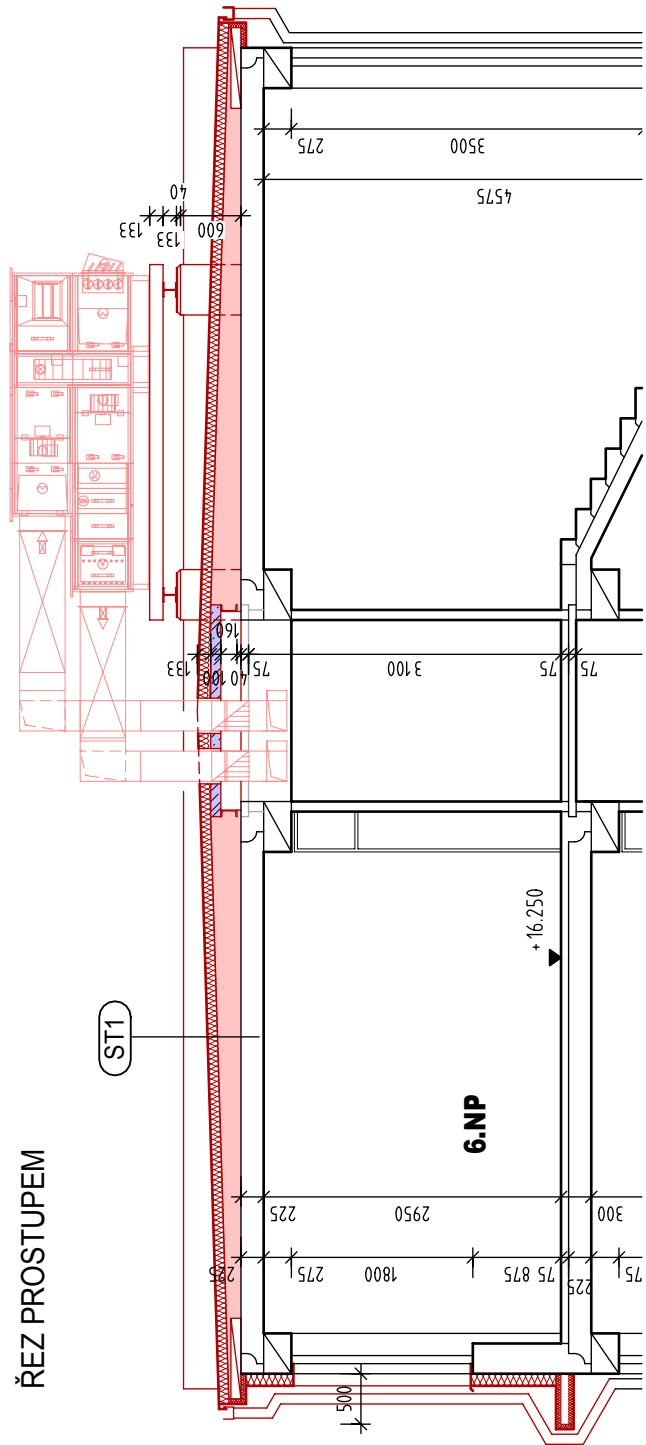


ŘEZ PROSTUPEM



## SKLADBY STŘECH NOVÉ

- ST1 (plochá střecha DEKROOF 10-A)**
- fólie z PVC-P DEKPLAN 76, tl. 1,5 mm
  - tep. izolační desky PIR, Kingspan Therma TF26 FM, tl. 100 mm
  - tep. izolační spádové klíny EPS 150, tl. prům. 140 mm
  - parozábrana GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL, tl. 4 mm
  - asfaltový přípravný nátěr DEKPRIMER
  - stávající nosná konstrukce - železobetonové panely

- ST2 (šíklá střecha DEKROOF 17-A):**
- titanzinkový plech Rheinzink
  - strukturní dělicí vrstva Vapozink
  - bednění z prken tl. 15 mm
  - kontralatě - mezi nimi větraná vzduchová mezera min. 40 mm
  - pojistná hydroizolace DEKTEN MULTI-PRO II tl. 0,48 mm
  - tepelná izolace minerální mezi krokvemi DEKWOOL G035 r Roll tl. 160 mm
  - tepelná izolace desky PIR - TOPDEK 022 PIR min. 80 mm
  - parozábrana lehká fólie s Al vrstvou - DEKFOL N AL 170 SPECIAL tl. 0,27 mm
  - nové dřevěné přítláčné profily - KVH latě 60/40 tl. 40 mm
  - SDK rošt Rigips min. 40 mm
  - SDK podhled Rigips RF 12,5 mm

- ST3 (střecha na strojně)**
- viz ST1, spádové klíny nahrazeny EPS 150 tl. 100 mm
  - stávající nosná konstrukce - železobetonové panely ve spádu

- POZNÁMKA:**
- Při provádění stavby bude dbáno na rovnoměrné zatížení konstrukcí !!!
  - Materiál nebude na střeše skladován, práce budou probíhat průběžně !
  - Odhalené konstrukce budou během stavby cháněny proti dešti a zatečení !
  - Na stavbě budou provedena opatření proti případnému překlopení stávajících PZD desek apod.
  - Stavba bude probíhat po vhodné zvolených etapách - s investorem upřesní dodavatel
  - Bude instalován záchytný bezpečnostní systém
  - Budou osazeny demontované prvky (anténa)
  - Bude instalován hromosvod - viz část elektro
  - Budou instalovány VZT zařízení

## JEDNOSTUPŇOVÁ DOKUMENTACE

## REKONSTRUKCE STŘECHY PROVOZNÍ BUDOVY SPRÁVY PLZEŇ VČ. ZATEPLENÍ

Stavebník: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Plzeň, Hřimálého 37, 301 00 Plzeň  
Projektant: A.S.S.A. architekti s.r.o., Perlová 7, 301 14 Plzeň, tel. 377236429, assa@assa.cz

	JMÉNO	PODPIS	RAZÍTKO	
ARCHITEKT	Akad. arch. Vratislav Kučera		 Perlová 7, 301 00 Plzeň tel.: +420 377 236 429 http://www.assa.cz e-mail: assa@assa.cz	
VEDOUcí PROJEKTANT	Akad. arch. Vratislav Kučera			
ZODP. PROJEKTANT	Ing. arch. Magdaléna Burešová			
PŮDORYS STŘECHY NOVÝ STAV			STUPEŇ	JP
			DATUM	11/2019
			MĚŘÍTKO	1:75
			ZAKÁZKA	19-17
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			VÝKRES Č.	PARÉ Č.
			4	