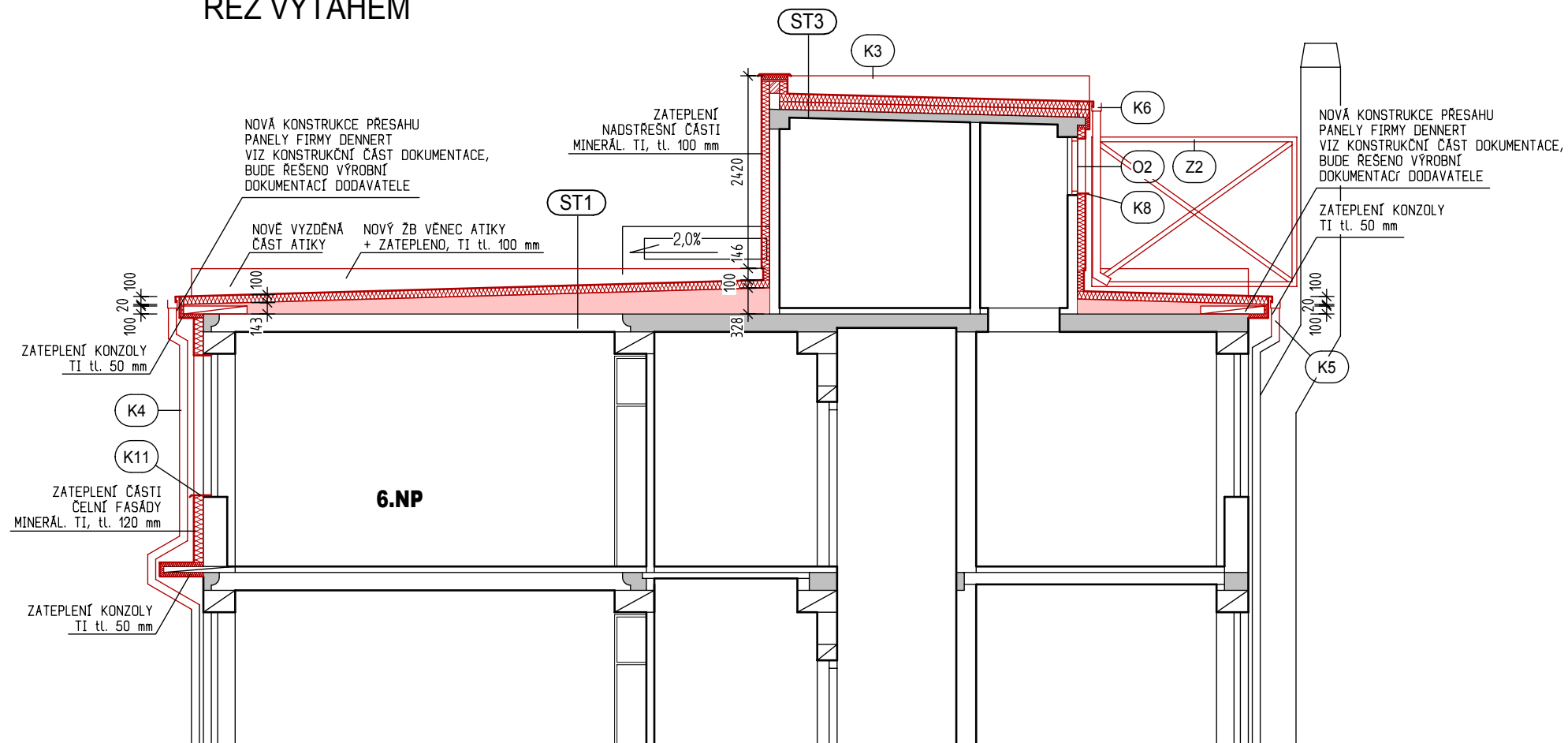
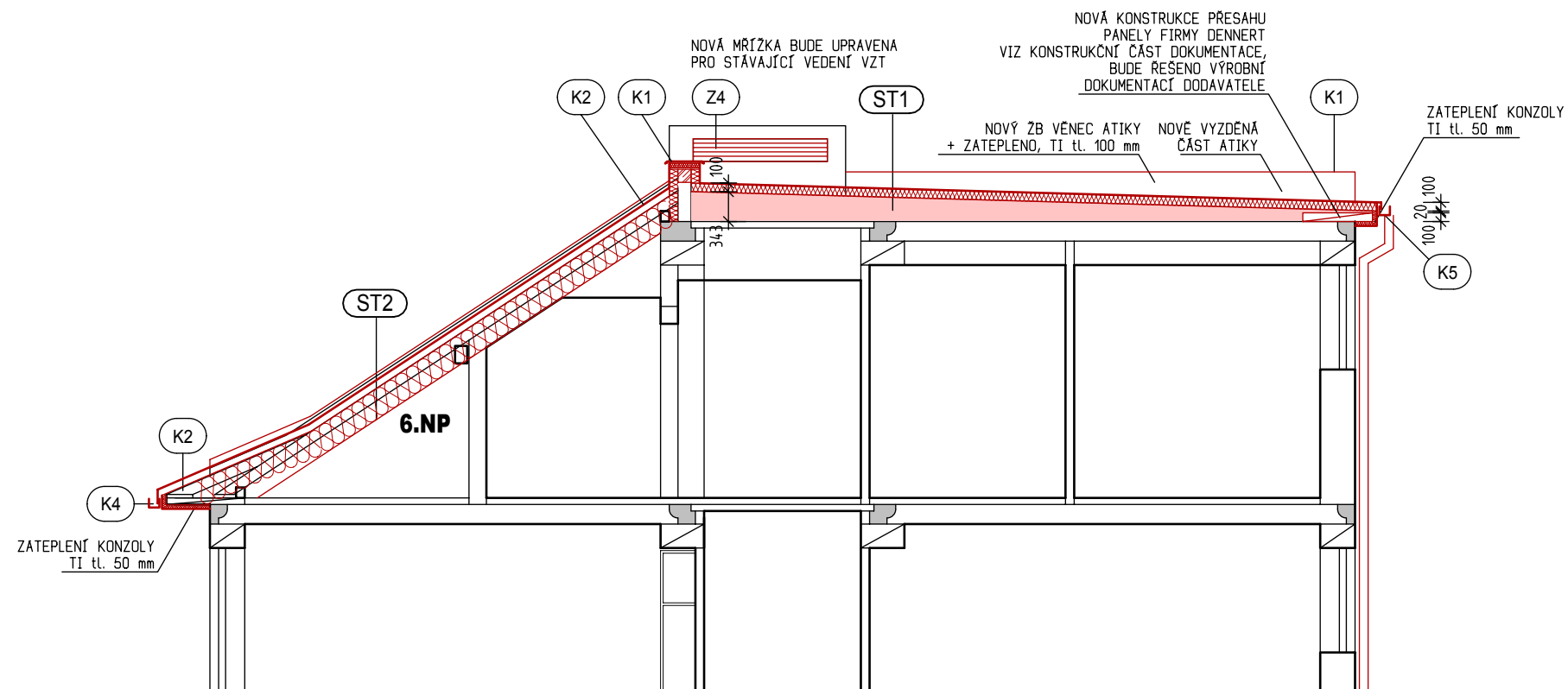


## ŘEZ VÝTAHEM



## ŘEZ ŠIKMOU STŘECHOU



# 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** (šikmá střecha DEKROOF 17-A):

- titanizinkový 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 krokvy 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 strojovně)

- 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 chráněny proti dešti a zatečení !
- Na stavbě budou provedena opatření proti případnému překlopení stávajících PZD desek apod.
- Stavba bude probíhat po vhodně zvolených etapách - s investorem upřesní dodavatel
- Bude instalován záchranný 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](mailto: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			
<div style="text-align: center;"> <h1>ŘEZY</h1> <h2>NOVÝ STAV</h2> </div>			STUPEŇ	JP
			DATUM	<b>11/2019</b>
			MĚŘÍTKO	1:75
			ZAKÁZKA	19-17
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			VÝKRES.Č <div style="text-align: center; font-size: 2em;">5</div>	PARÉ Č. <div style="text-align: center; font-size: 2em;">5</div>