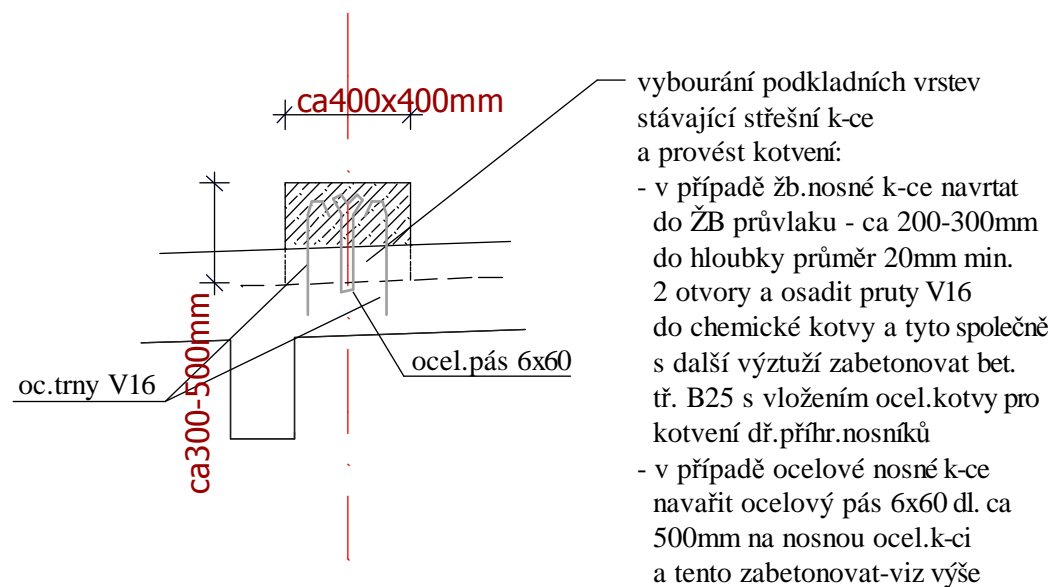
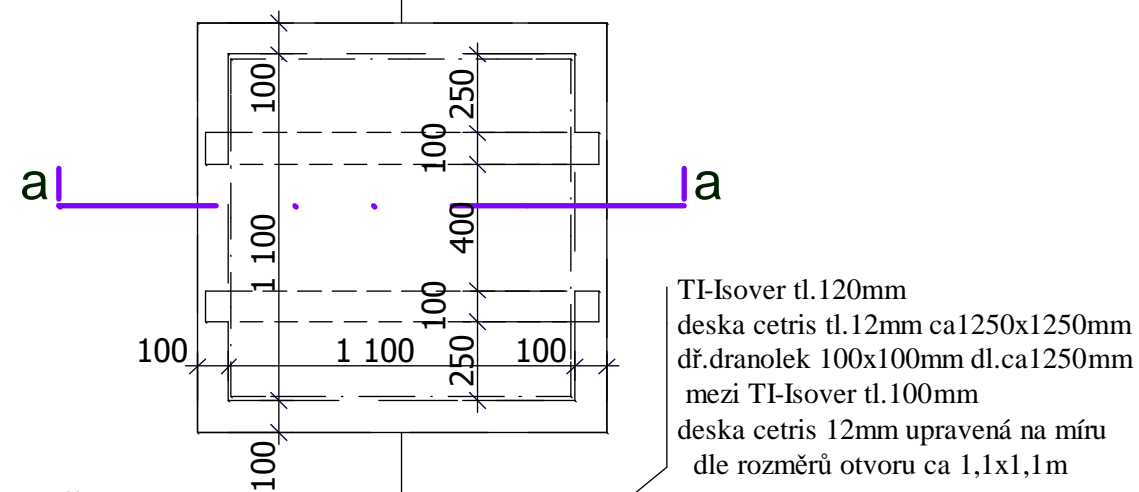


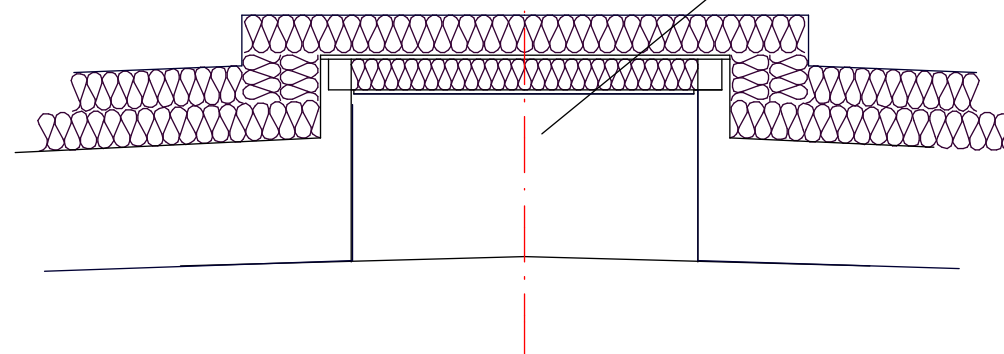
upřesnění postupu prací bude provedeno po odkrytí k-cí



Pūdorys:



Řez a-a:



dř.lať min.60x40mm lepená ze 3-4
 profilů do oblouku o poloměru
 R=3400mm

prkenný záklop tl.25mm
 z prken úzkých
 max.š.100-120mm

100/160

3.560

R 3 400

720

820

40

120

160

540

100

160

515

160

225

160

10200

2 600

140

300

500

300

60,00°

pruh š.200mm
 -asf.pás:např.IPA

25

180

103

120

500

nové zdivo
 tl.300mm - Ytong
 P3/550

stáv.atika

008 2

Podhled - provádět až po provedení
 zateplení celého objektu:
 - dř. lať 60x40mm po 0,8m
 - prkenný záklop tl.25mm
 - titan-zinek Rheinzink tl.0,7mm

plechová kratina - stojatá dvojité drážka:
 Rheinzink-měkký zinek bude použit v případě provádění
 oplechování v oblouku, veškeré spoje budou provedeny
 jako dvojité stojaté drážky včetně izolační pásky do spojů,
 pod oplechování použít difúzně otevřený pás na bednění
 např. DELTA-VENT S (fa.Dorken)
 žlabový systém: rovněž Rheinzink včetně ochrany
 půlkulatého žlabu proti listí

Projekt pro realizaci stavby

MÍSTO STAVBY: k.ú. Prostřední Suchá, ul.Dělnická, parc.č. 2201/23,24,61		INVESTOR: GASCONTROL spol.s r.o. ul. Nový Svět 59a/1407 Havířov - Suchá, 735 64		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ing. Josef JOHN		ing. Josef JOHN Horní Těrlicko č.250 735 42 Těrlicko tel.: 605 871 867 fax 596 410 082 e-mail: josef.john@volny.cz	
AKCE: Změna stavby - rekonstrukce objektu (bývalá kompresorovna) na výrobu technologických celků. GASCONTROL, s.r.o., Havířov-Prostřední Suchá				DATUM: 02/2010			
REKONSTRUKCE STŘECHY							
Detaily střechy				MĚŘÍTKO: M 1 : 50		ZAKČ.: 03/10	
						Č. VÝKRESU: 12	