

DETAIL 02

konstrukce mezistřešní atiky a střešního pláště

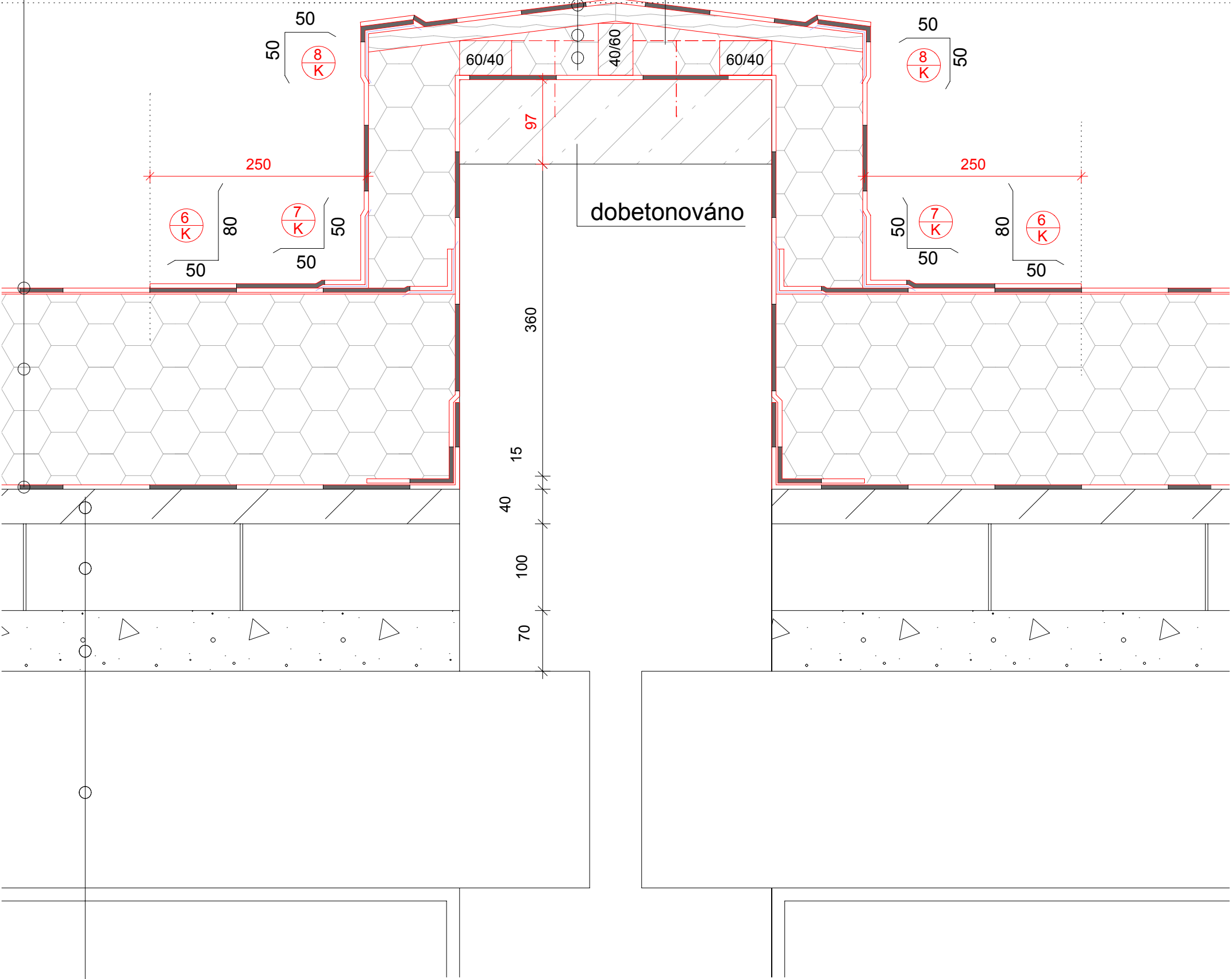
m 1:5

- hydroizolační fólie z pružného polyolefinu (TPO/FPO) s vložkou z polyesterové tkaniny tl. 1,5 mm
- tepelná izolace z desek EPS 100 tl. 220 mm
- nativitelný pás Glastek AL 40 mineral (bodově nataven) tl. 4,0 mm
- asfaltová penetrace Dekprimer

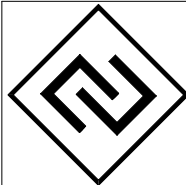
spojovací dřevěný profil 60/40 po 500 mm, pro kotvení okrajových dřevěných profilů k atice

- hydroizolační fólie z pružného polyolefinu (TPO/FPO) s vložkou z polyesterové tkaniny tl. 1,5 mm
- vodovzdorná překližka bříza tl. 21 mm
- tepelná izolace XPS (EPS150) tl. 40-60 mm
- nativitelný pás Glastek AL 40 mineral (bodově nataven) tl. 4,0 mm
- asfaltová penetrace Dekprimer

úroveň obvodové atiky



- 5 X ASFALTOVÝ PÁS TL. 15 mm
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 40 mm
- PLYNOSILIKÁTOVÉ TVÁRNICE TL. 100 mm
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP VE SPÁDU TL. 70 mm
- nosná konstrukce



A3 DETAIL s.r.o.
U Stadionu 841, 434 01, Most
IČ:64651509, DIČ:CZ64651509

název a účel díla:

OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
ZÁKLADNÍ ŠKOLY RUSKÁ

datum: 06/2019

měřítko: 1 : 5

formát: 2 A 4

DETAILLY

detail mezistřešní atiky

číslo detailu:

02.