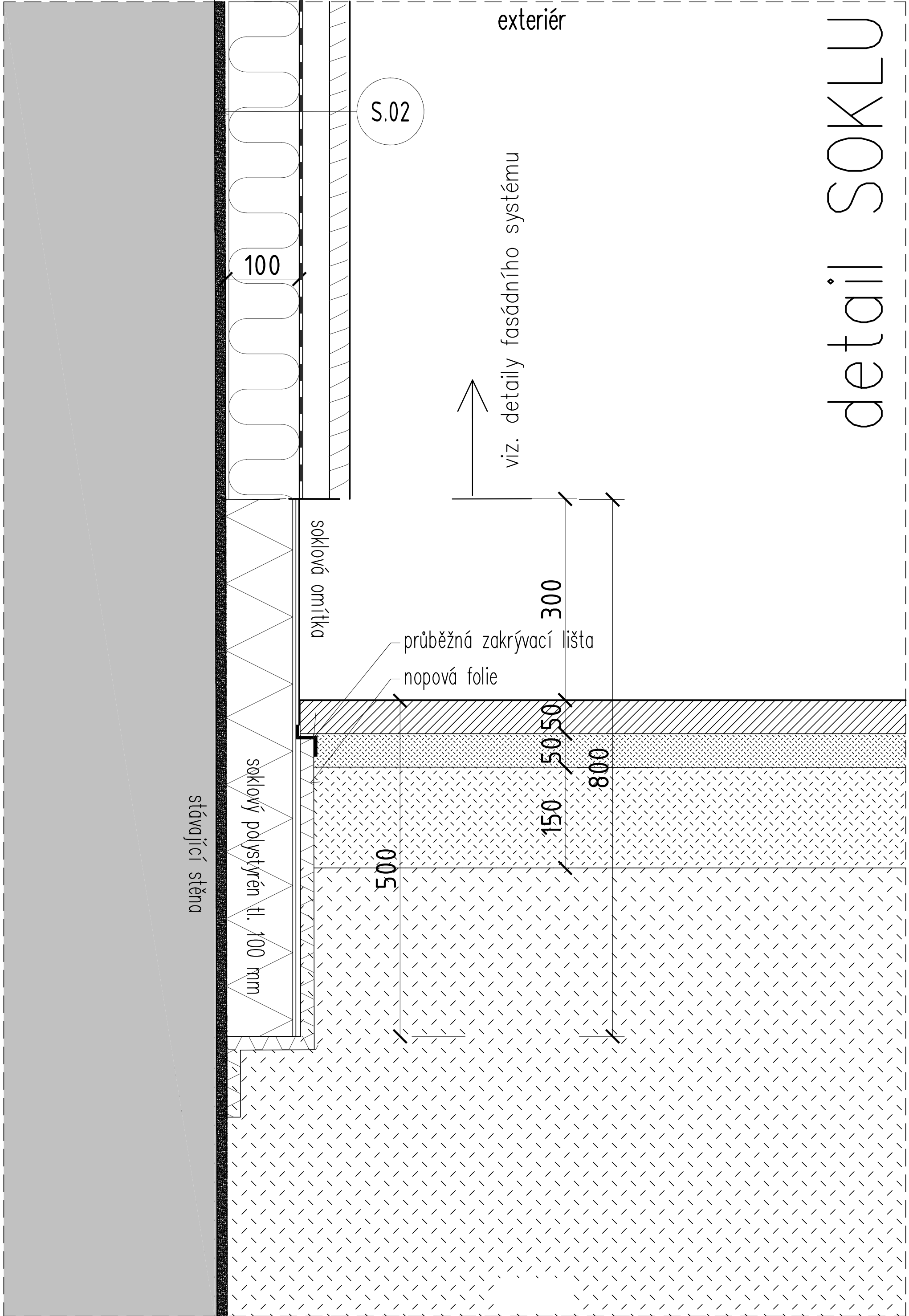
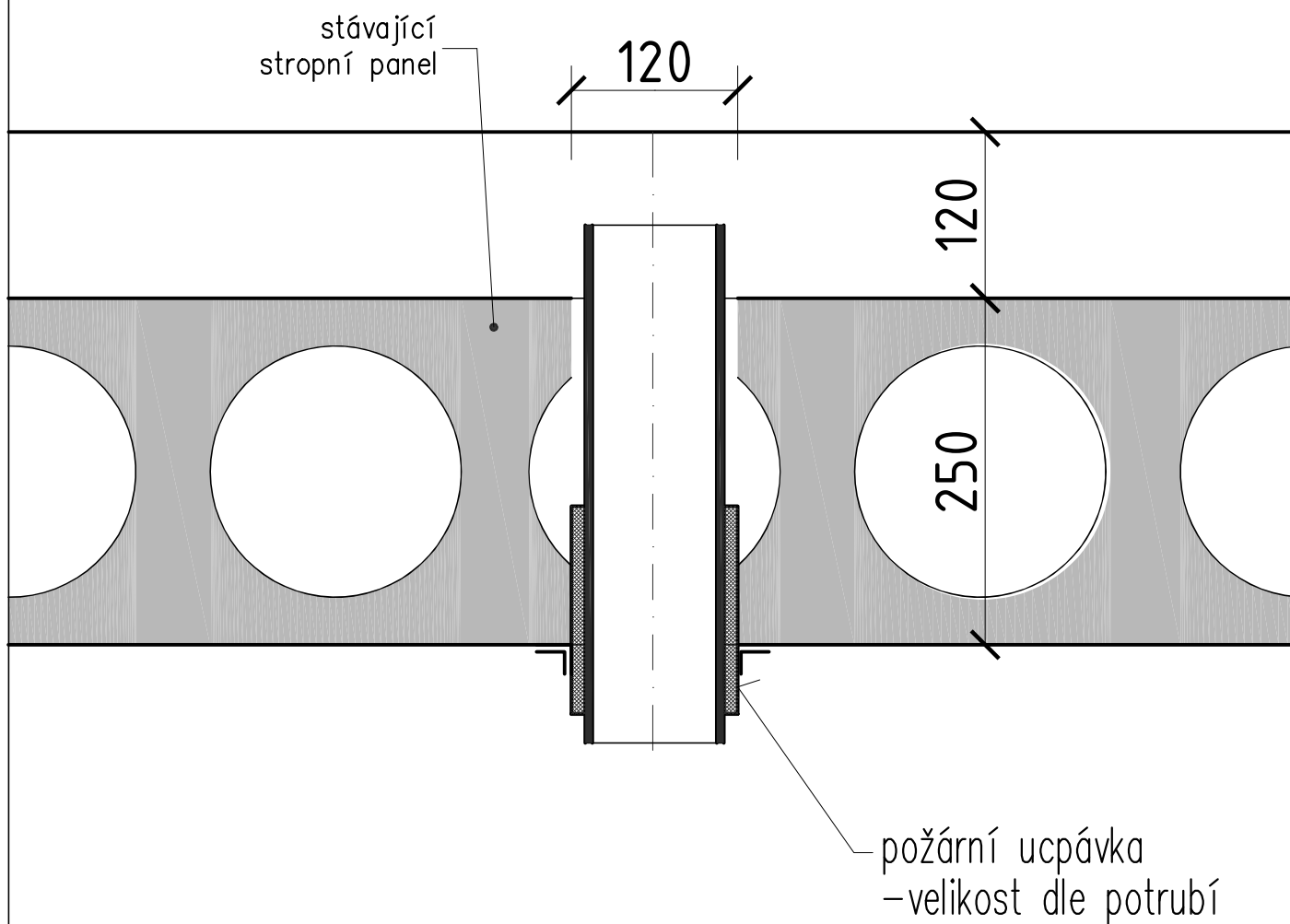


detail SOKLU



INTERIÉR



PROSTUP BUDE PROVÁDĚN POUZE V MÍSTĚ DUTINY STROPNÍCH PANELŮ.
V MÍSTĚ PLNÉ STĚNY PANELU NESMÍ BÝT VEDEN ŽÁDNÝ PROSTUP.
POLOHA DUTIN BUDE ZJISTITA NA STAVBĚ.

6x prostup topení

3x DN25 – VODOVOD

2x DN 110 – kanalizace

5x DN20 – VODOVOD

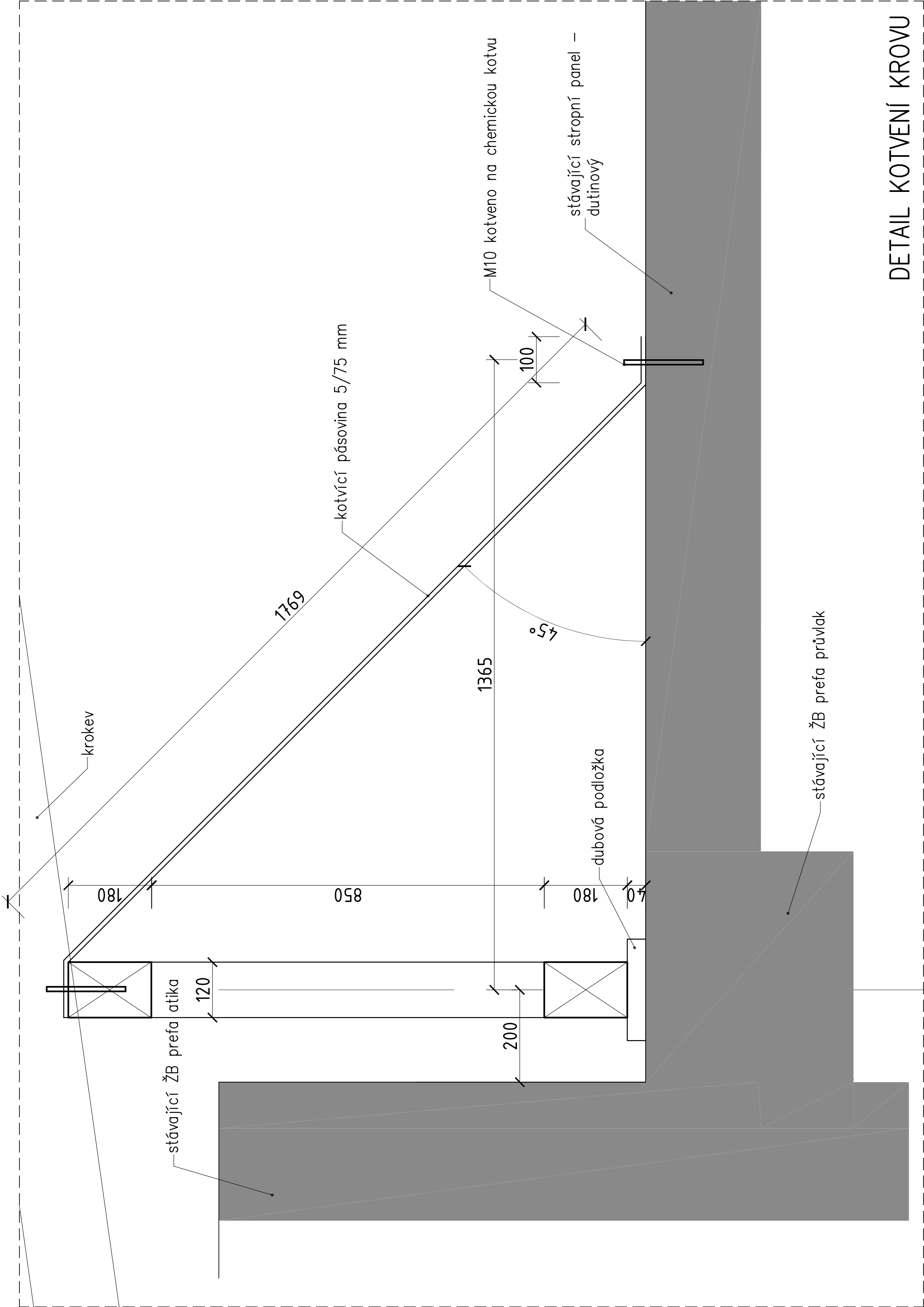
1x DN 75 – kanalizace

1x DN 50 – kanalizace

INTERIÉR

INTERIÉR


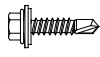


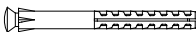
CHARAKTERISTICKÝ PROSTUP



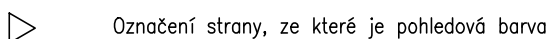
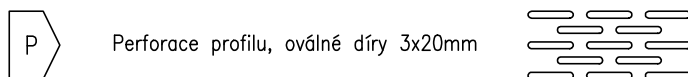
DETAIL KOTVENÍ KROVU

FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY

LEGENDA SPOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ

	Samořezný šroub 5,5x25mm s vrtnou kapacitou 5mm se šestihranou hlavou. Antikorozní povrchová úprava.
	Samořezný šroub 5,5x25mm s vrtnou kapacitou 5mm se šestihranou hlavou a podložkou s EPDM těsněním. Antikorozní povrchová úprava a vrchní lakování dle RAL.
	Nýt Al 4x10mm, vrchní lakování dle RAL.
	Nosná kotva do podkladní nosné konstrukce. Volba typu kotvy závisí na druhu podkladní konstrukce.
	Nenosná kotva do zdiva (např. natloukácí hmoždinka).

LEGENDA ZNAČENÍ U KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ



POZNÁMKY:

KOTVENÍ OKNA, VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ (difuzní a parotěsná páska) ŘEŠÍ DODAVATEL OKEN

TEPELNÁ IZOLACE – dodávka stavba

POJISTNÁ DIFUZNÍ FÓLIE – dodávka stavba

FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILS

LEGENDA ZÁKLADNÍCH PRVKŮ NOSNÉHO ROŠTU

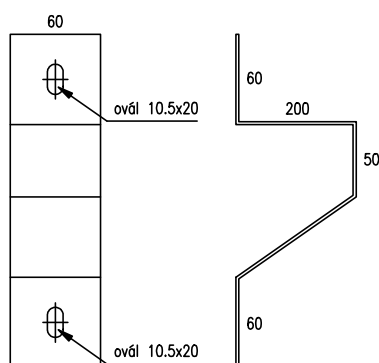
R10 ... prvek roštu konzola A200

KONZOLA A200

tl. 2,00mm

FeZn

další parametry ... technický list "Nosný rošt"



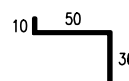
R11 ... prvek roštu profil Z50

RS 96mm

tl. 1,00mm

FeZn/RAL

další parametry ... technický list "Nosný rošt"



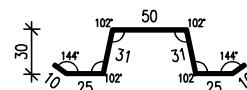
R13 ... prvek roštu profil OM50

RS 182mm

tl. 1,00mm

FeZn/RAL

další parametry ... technický list "Nosný rošt"



R15 ... prvek roštu profil OM80

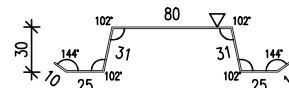
RS 212mm

tl. 1,00mm

barva

nejbližší RAL

další parametry ... technický list "Nosný rošt"



R22 ... prvek roštu profil L50

RS 156mm

tl. 1,00mm

FeZn

další parametry ... technický list "Nosný rošt"



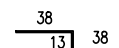
R20 ... prvek roštu profil Z13

RS 89mm

tl. 1,00mm

FeZn

další parametry ... technický list "Nosný rošt"



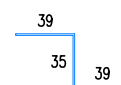
R21 ... prvek roštu profil Z35

RS 113mm

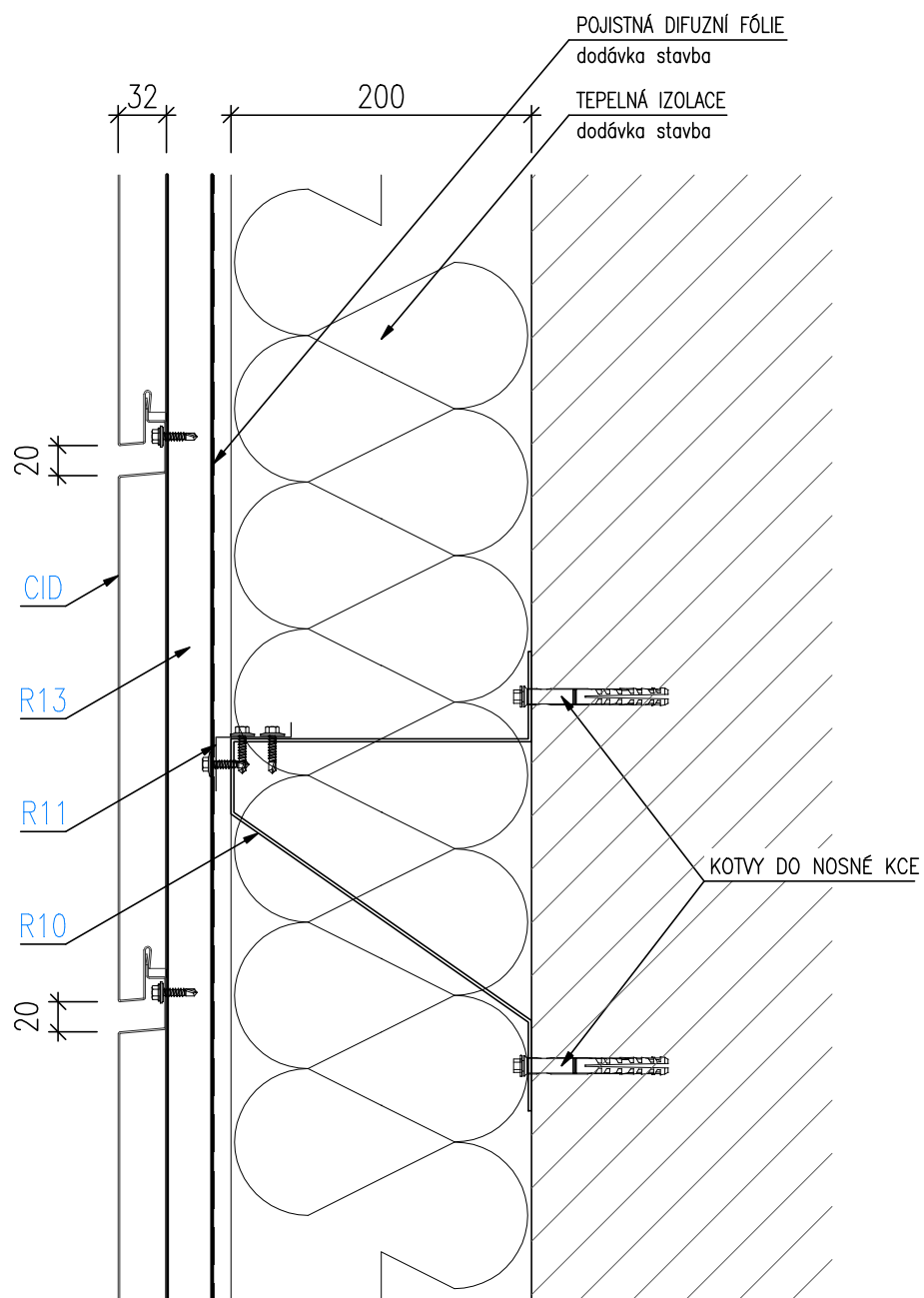
tl. 1,00mm

FeZn

další parametry ... technický list "Nosný rošt"

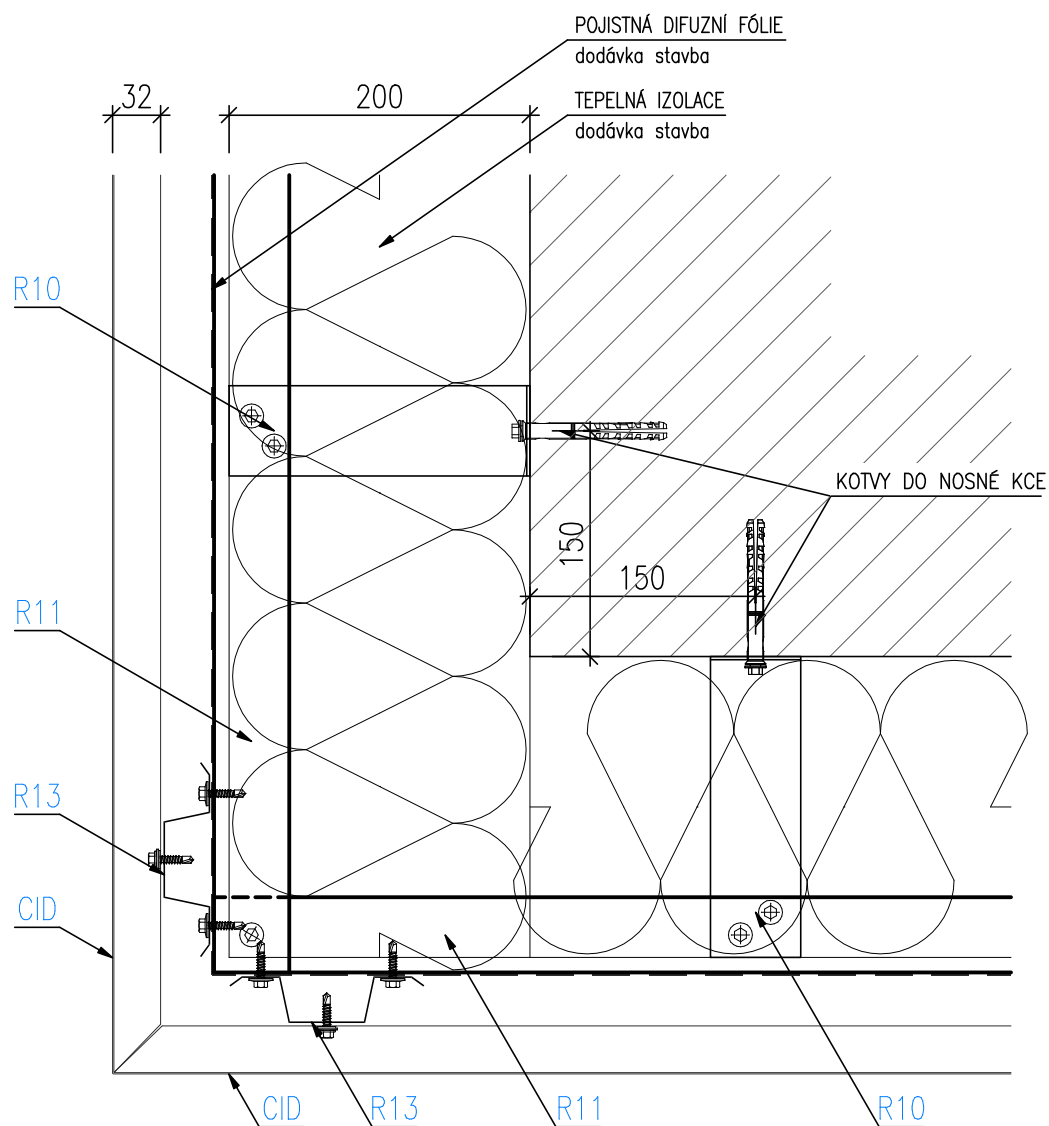


FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY



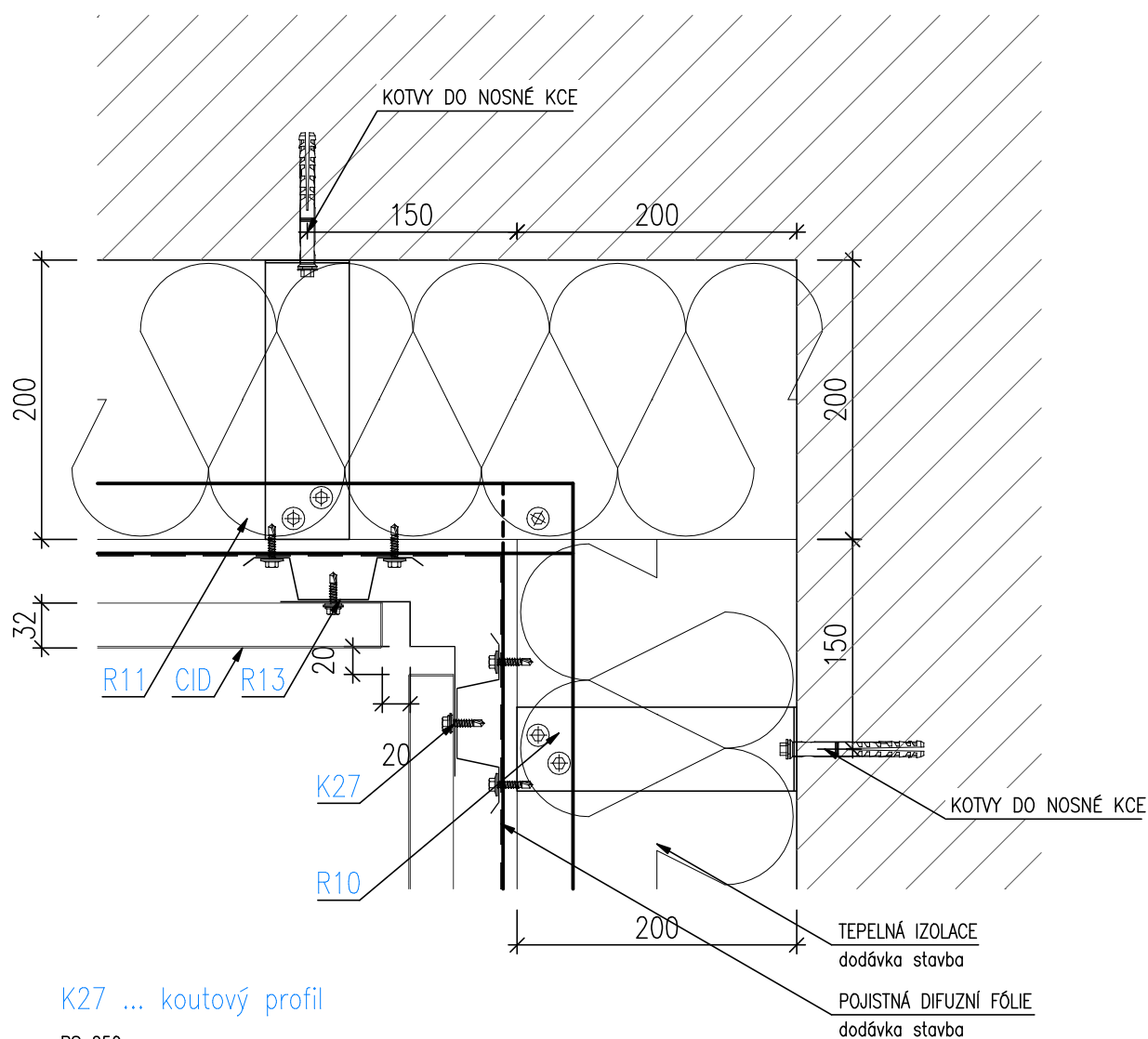
Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu

FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY



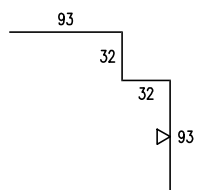
Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu

FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY



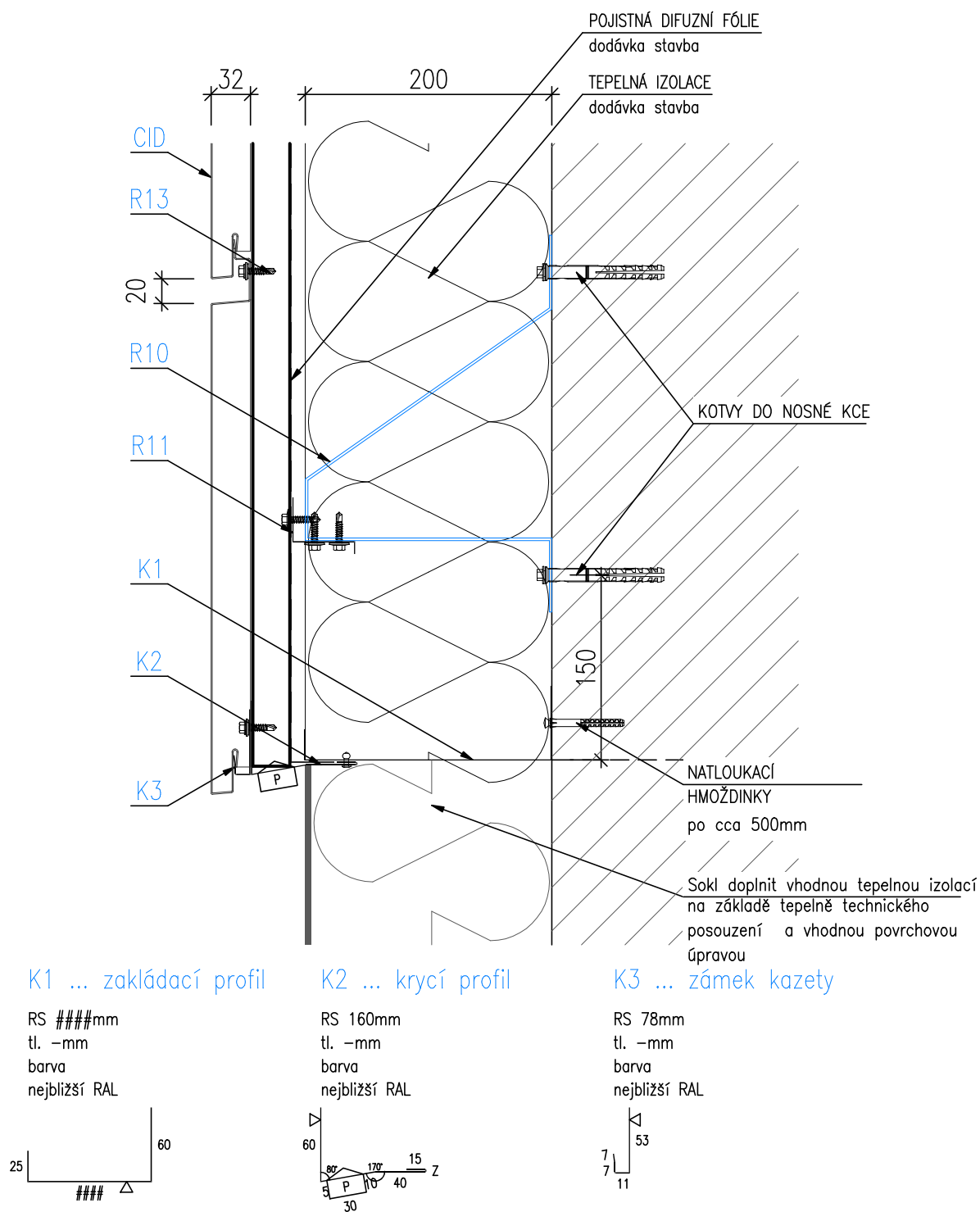
K27 ... koutový profil

RS 250mm
tl. -mm
barva
nejbližší RAL



Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu

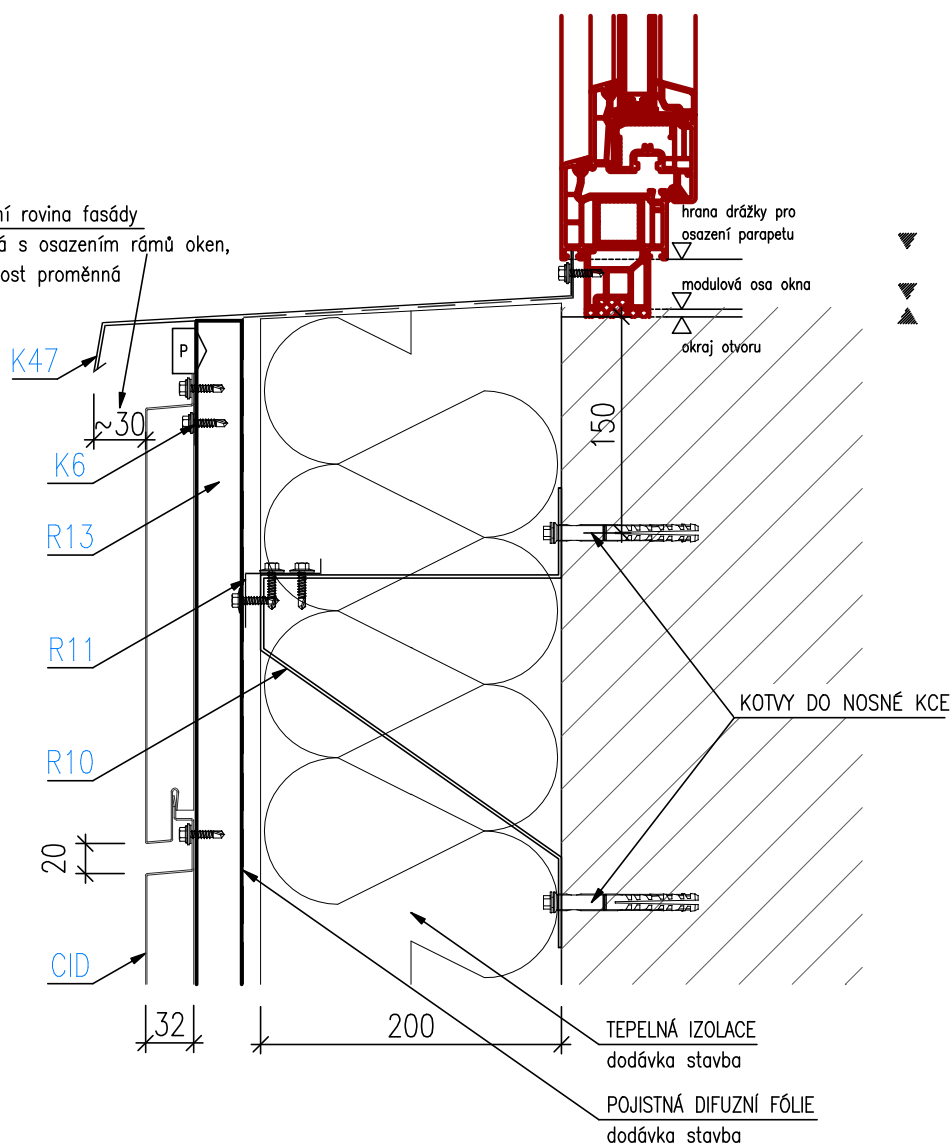
FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILS



Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu

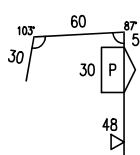
FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY

Pokud není rovina fasády rovnoběžná s osazením rámu oken, je vzdálenost proměnná



K6 ... příponka parapetu

RS 173mm
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



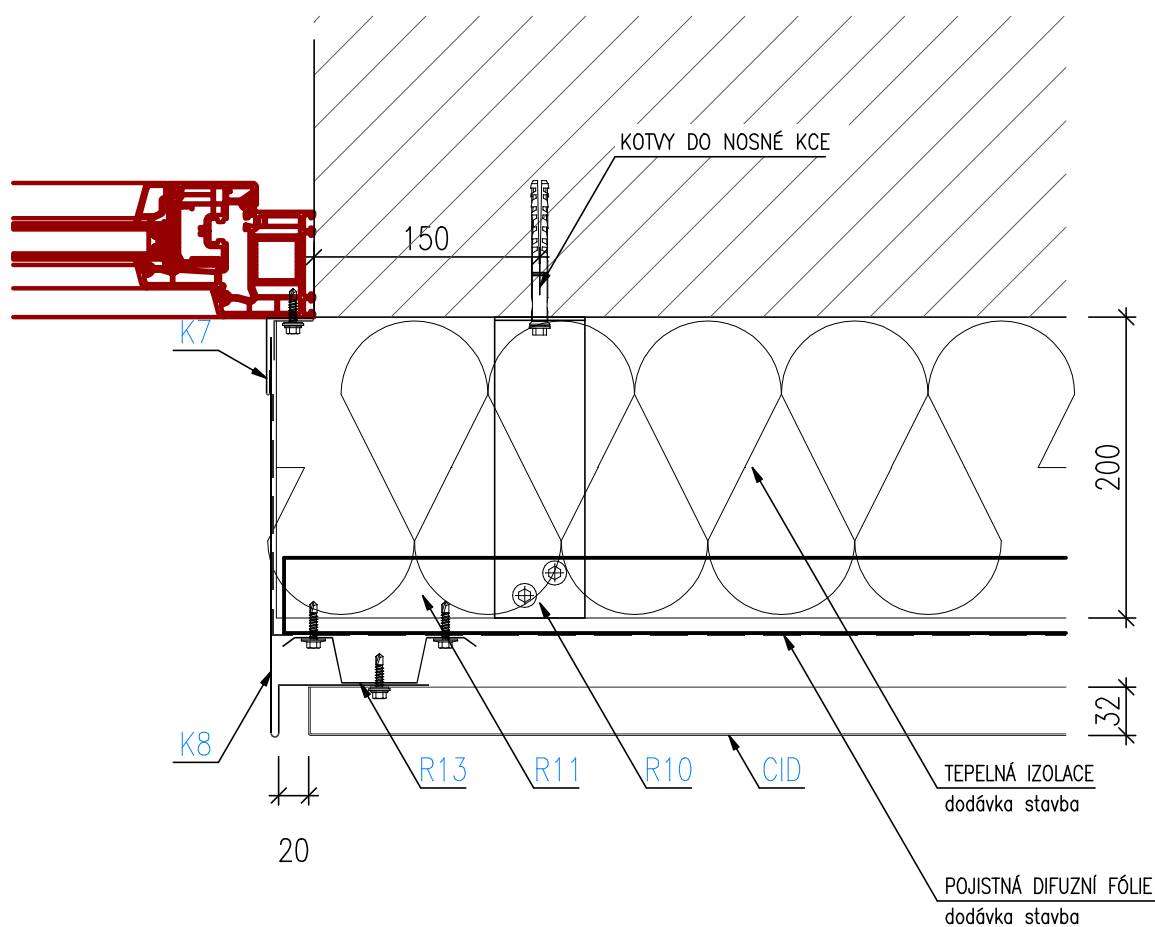
K47 ... parapet

RS dle doměření
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



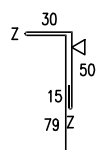
Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu

FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY



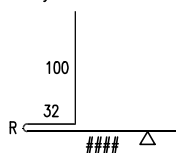
K7 ... lemování oken

RS 200mm
tl. -mm
barva
nejbližší RAL



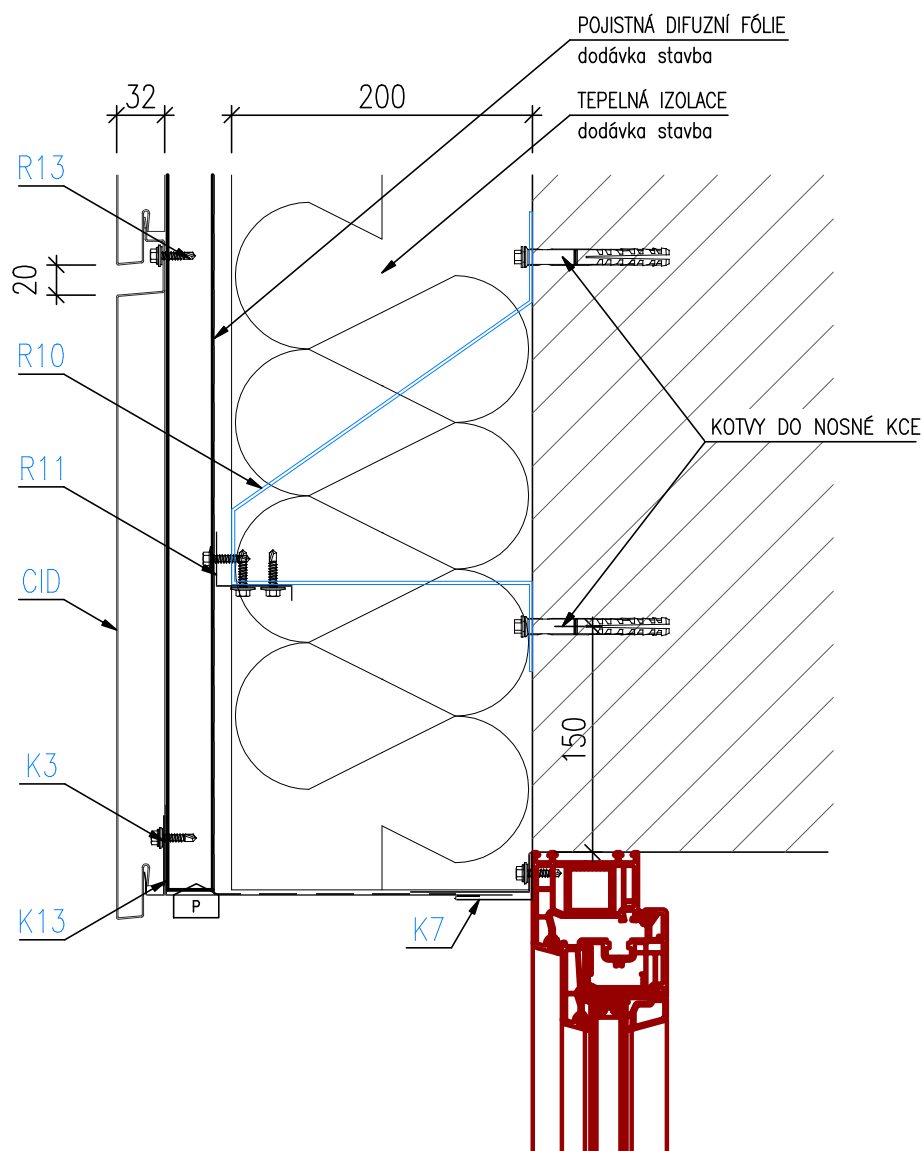
K8 ... ostění oken

RS ####mm
tl. -mm
barva
nejbližší RAL



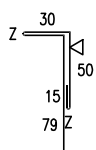
Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu

FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY



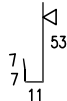
K7 ... lemování oken

RS 200mm
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



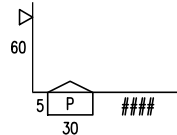
K3 ... zámek kazety

RS 78mm
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



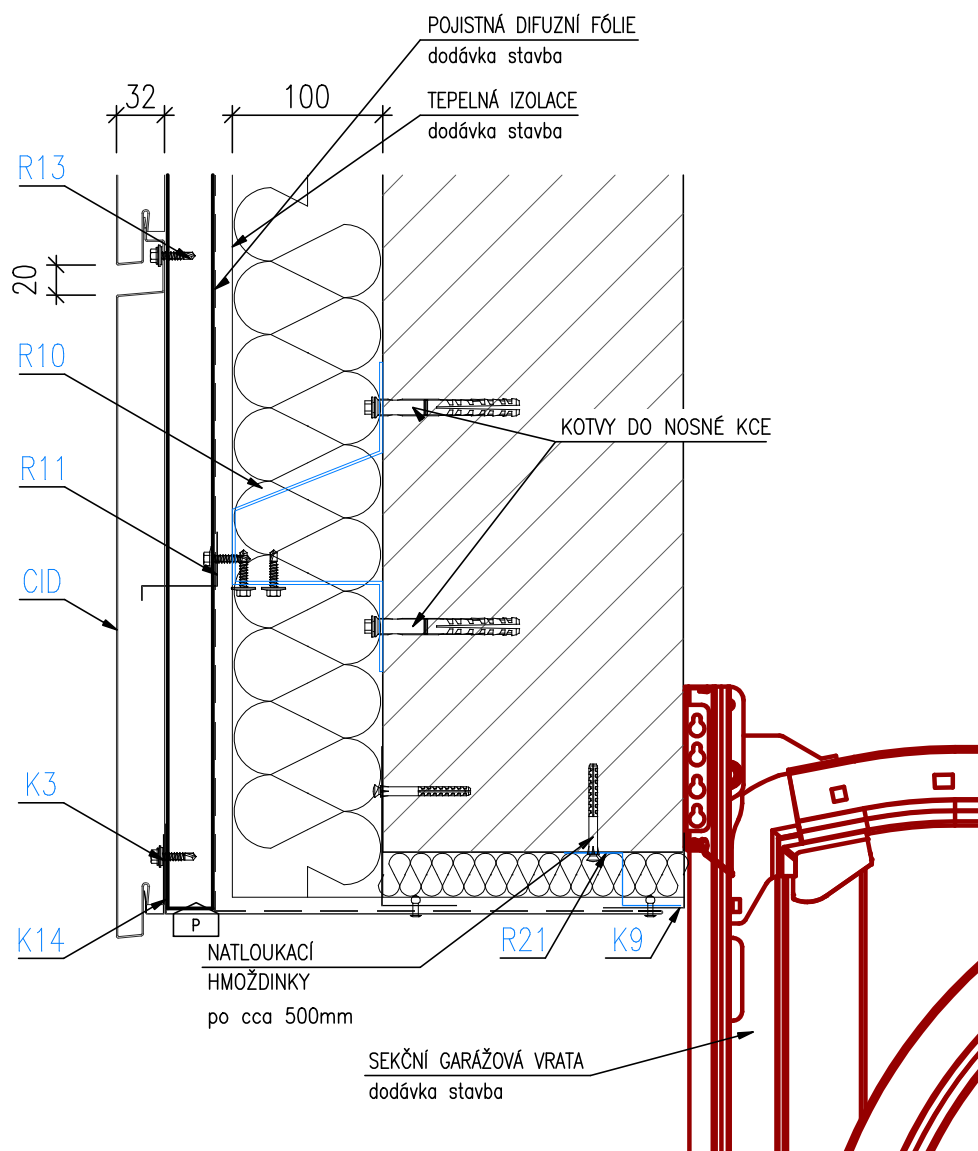
K13 ... nadpraží oken

RS ####mm
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



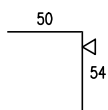
Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu

FASÁDNÍ SYSTÉM – CHARAKTERISTICKÉ DETAILY



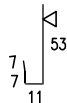
K9 ... lemování vrat

RS 104mm
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



K3 ... zámek kazety

RS 78mm
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



K14 ... nadpraží vrat

RS dle doměření
tl. –mm
barva
nejbližší RAL



Legenda základních komponent systému (prvky nosného roštu, spojovací prostředky, kotevní technika) je na samostatném výkresu