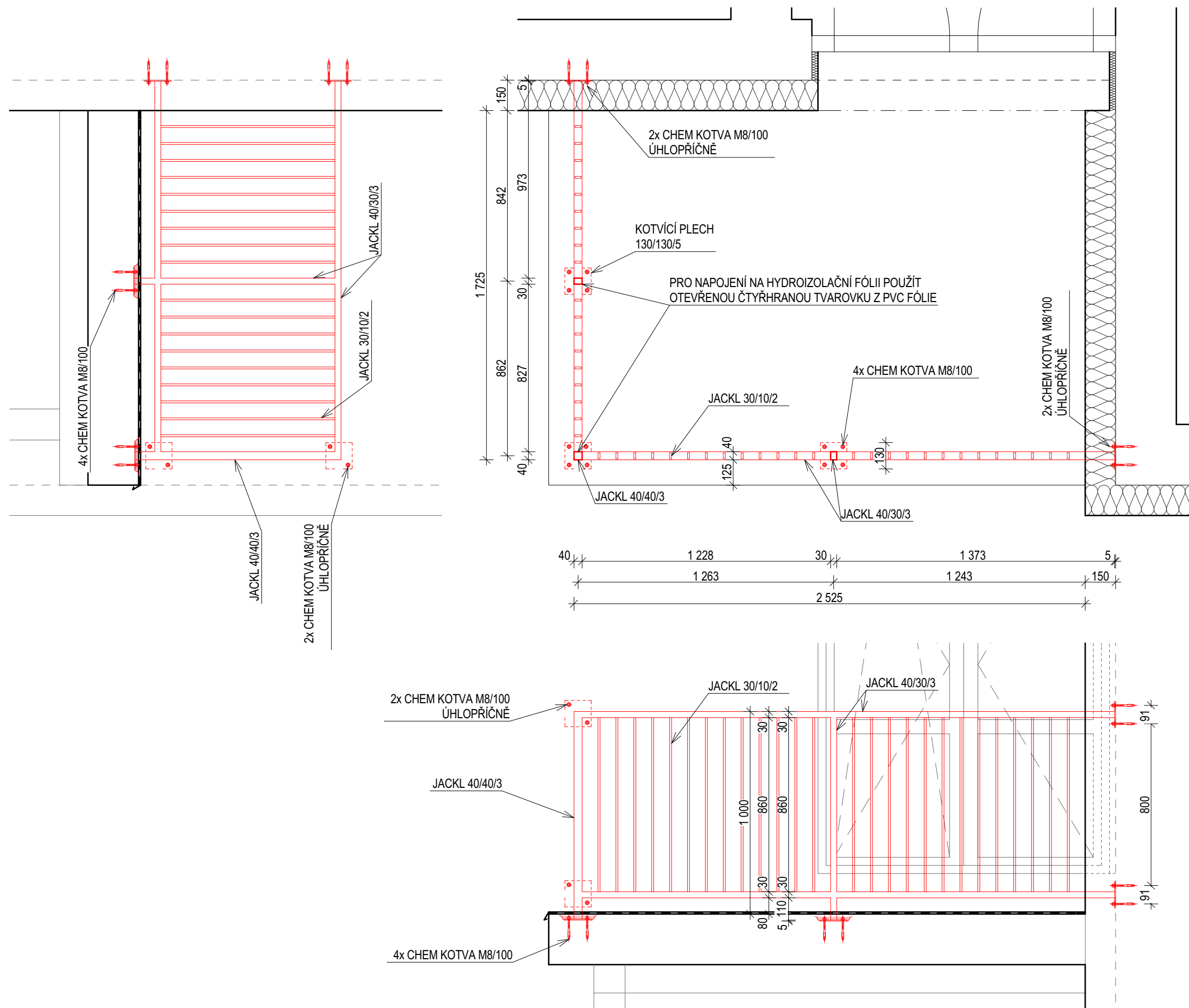
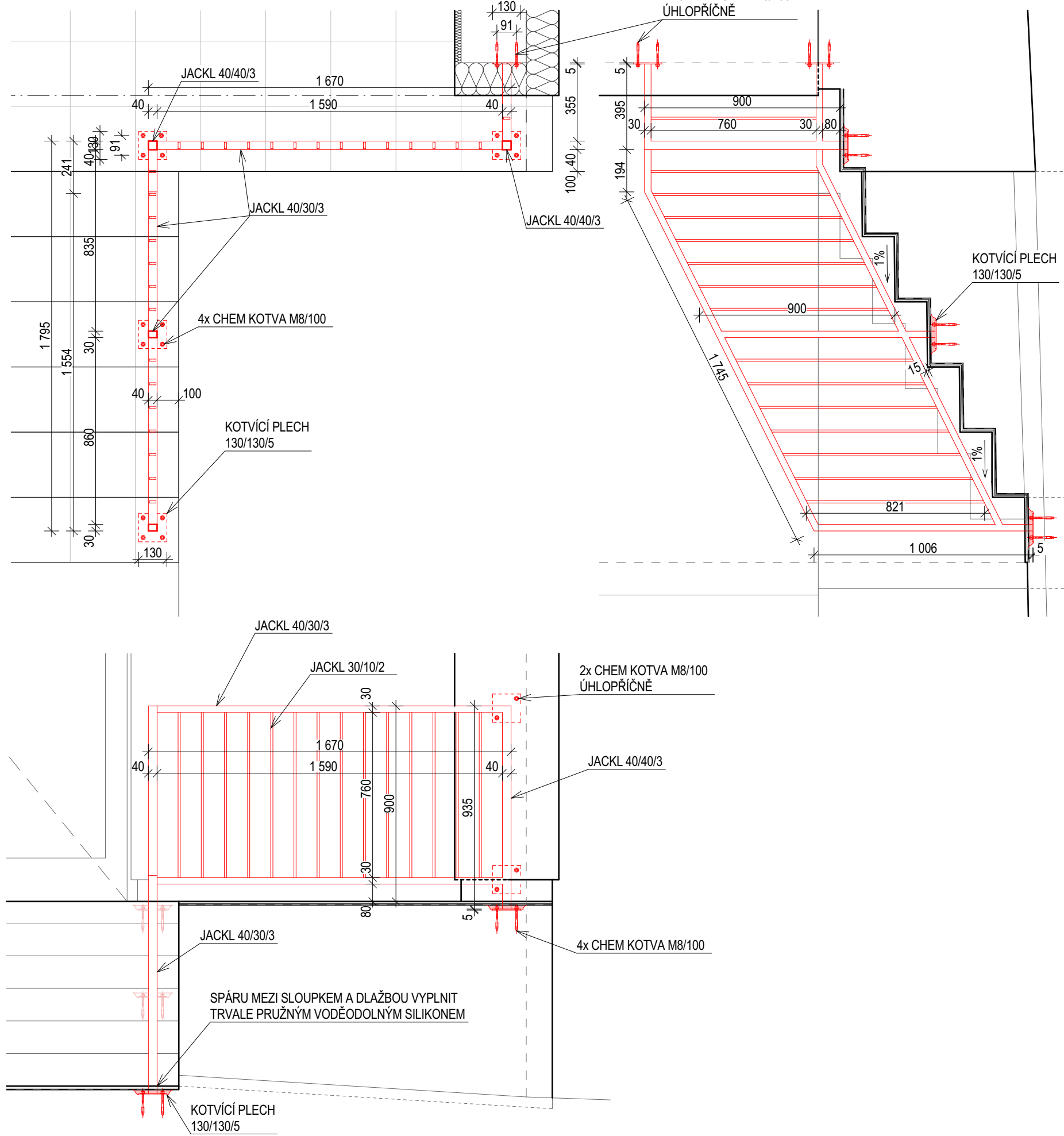


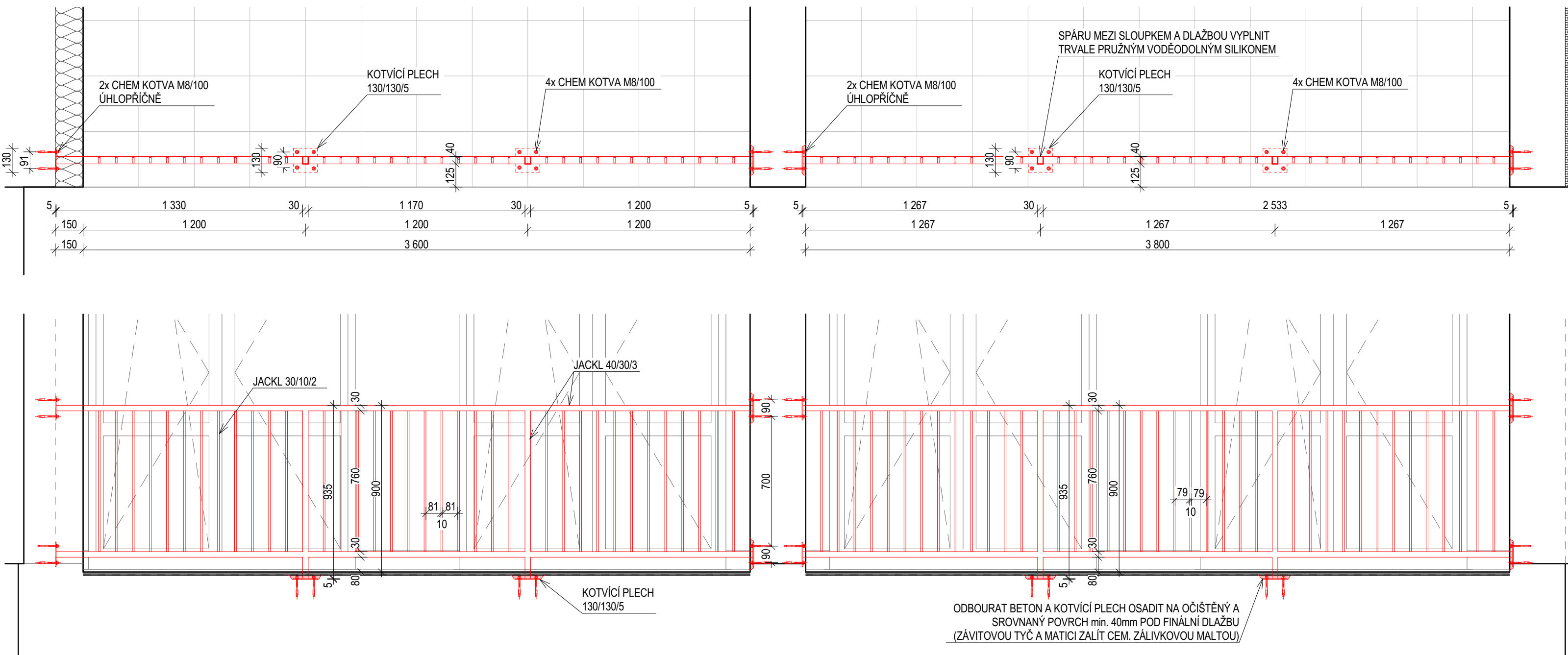
ZÁBRADLÍ "Z6" - 1 ks, ZÁBRADLÍ BALKONU MŠ



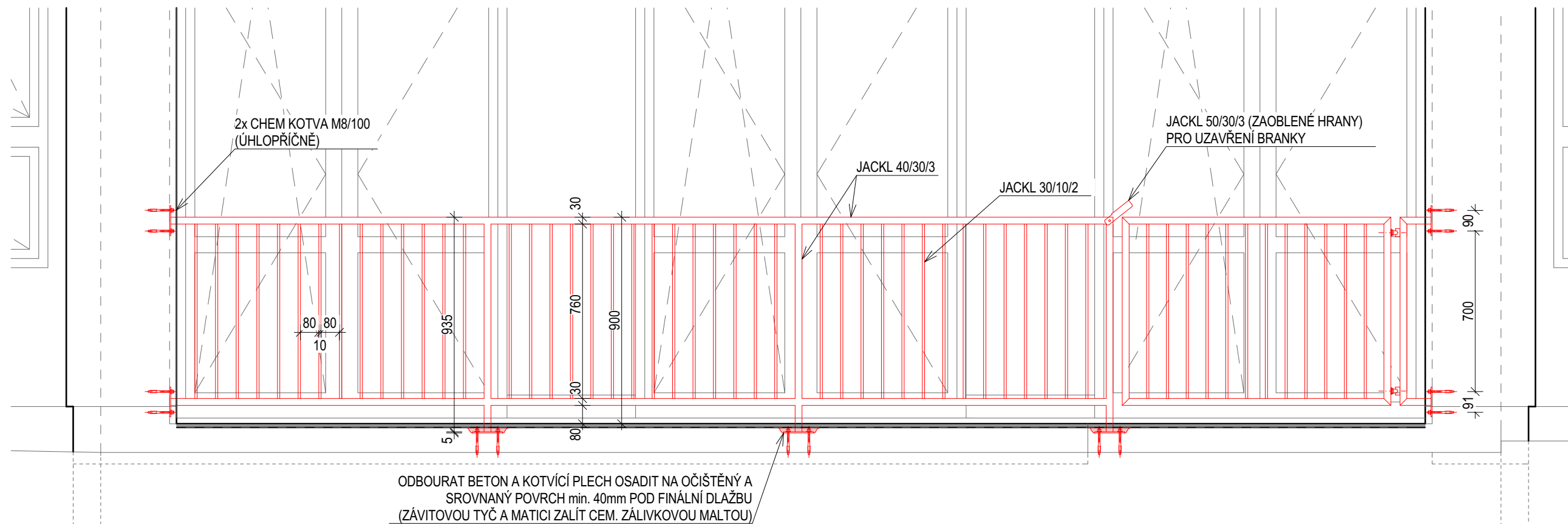
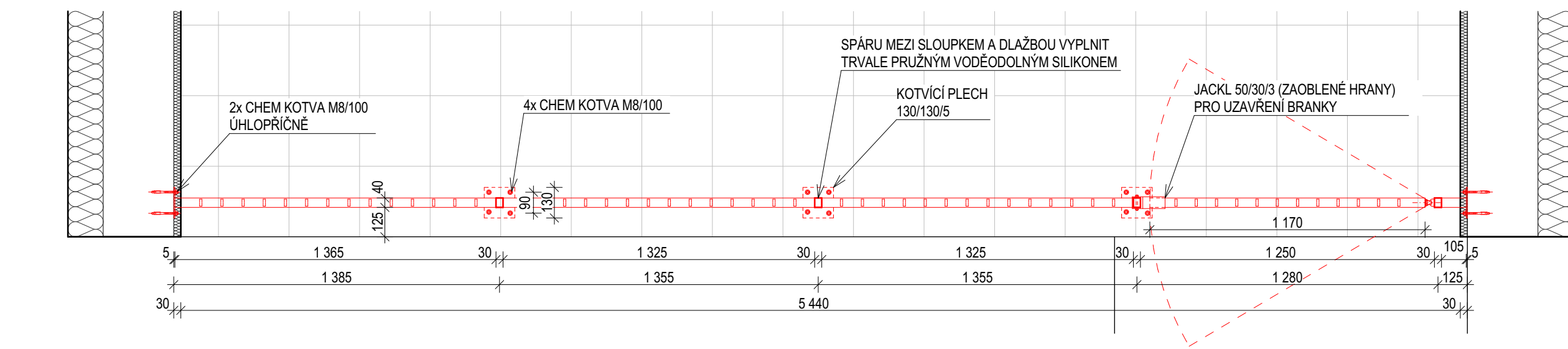
ZÁBRADLÍ "Z5" - 1 ks, ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ U VSTUPU DO ONKOLOGIE



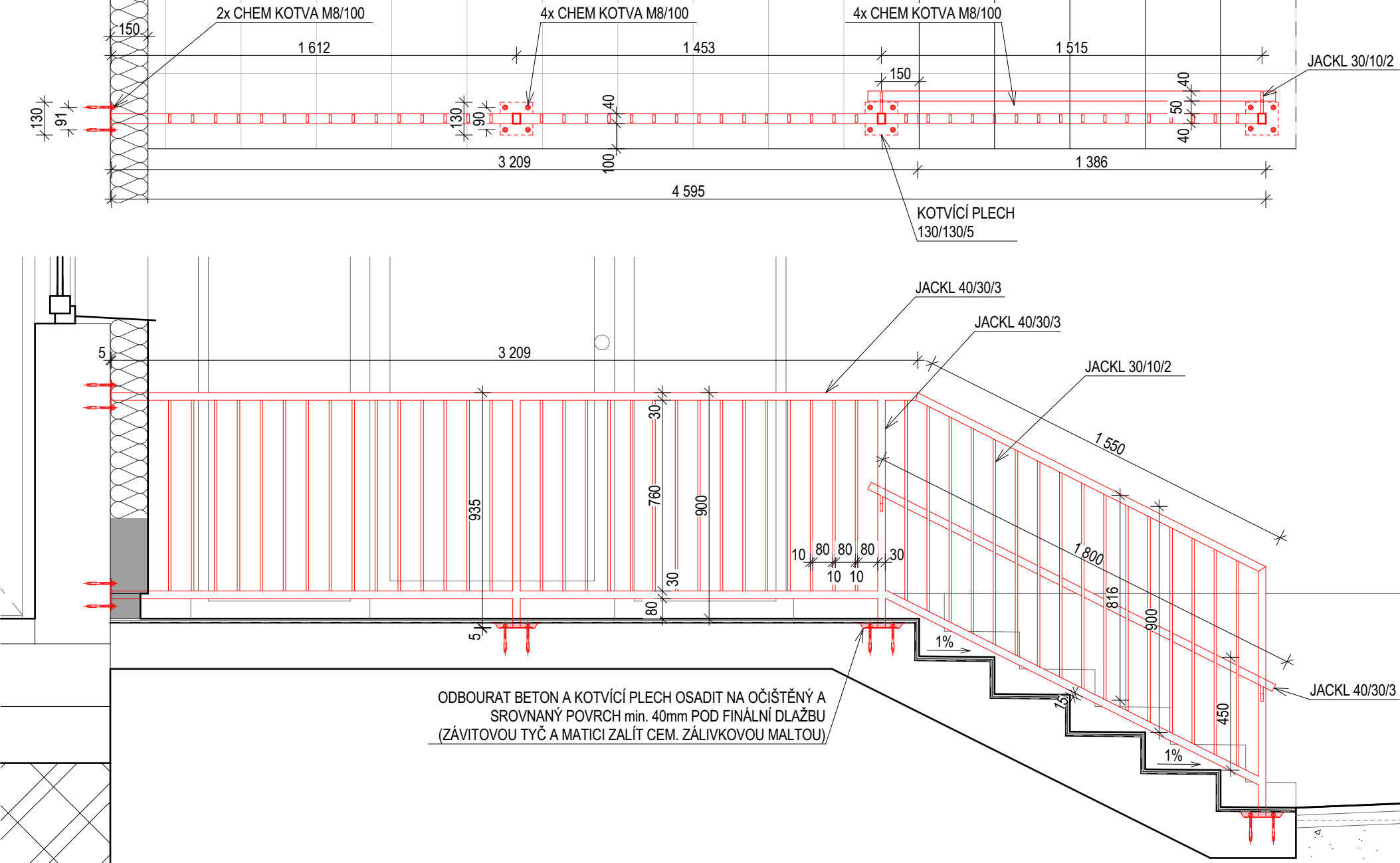
ZÁBRADLÍ "Z3" - 1 ks, ZÁBRADLÍ LODŽIE U ONKOLOGIE



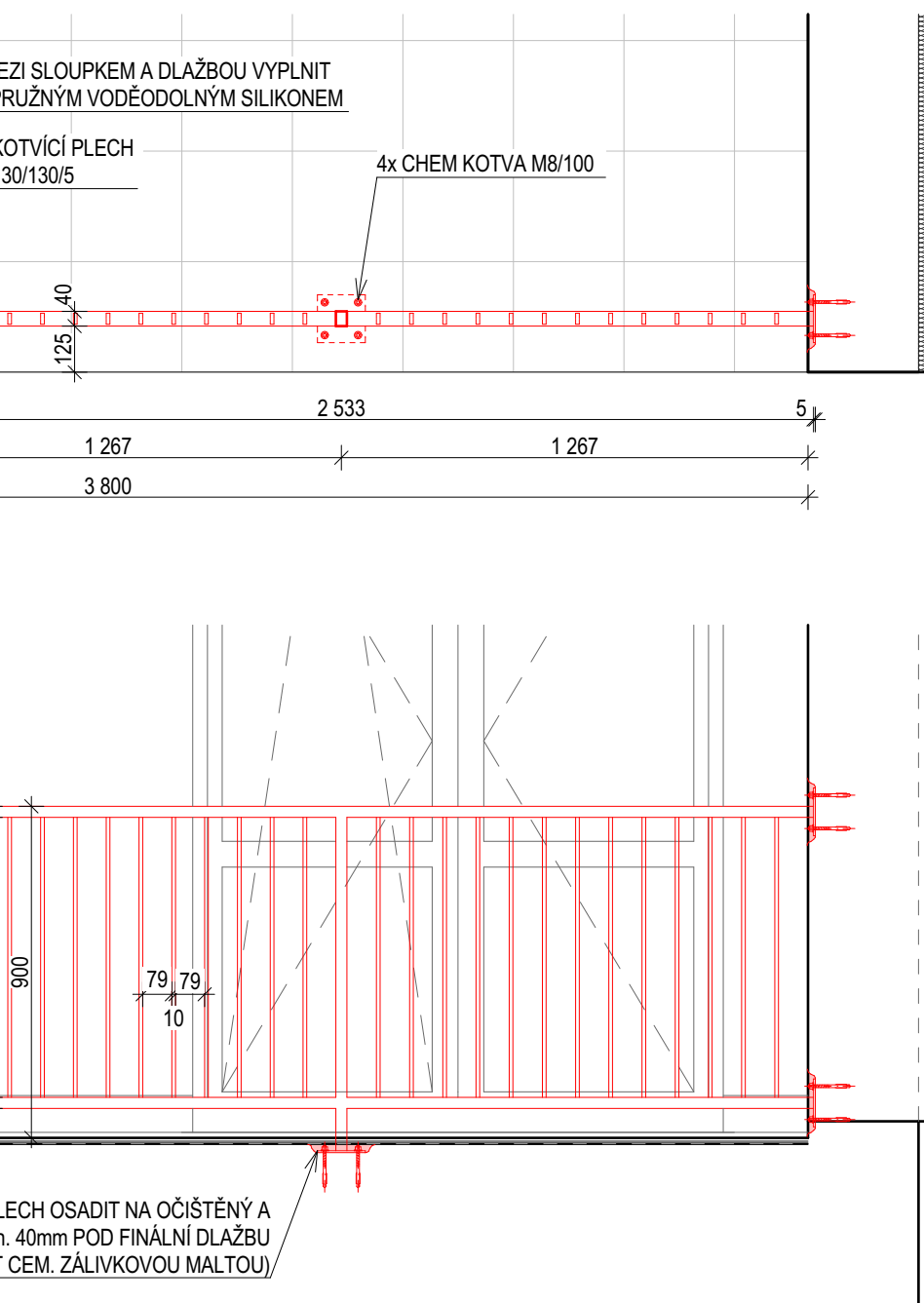
ZÁBRADLÍ "Z2" - 2 ks, ZÁBRADLÍ LODŽIE MŠ VČ. VSTUPNÍ BRANKY



ZÁBRADLÍ "Z1" - 1 ks. ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ A PODESTY BOČNÍHO VSTUPU MŠ



ZÁBRADLÍ "Z4" - 1 ks, ZÁBRADLÍ LODŽIE U ONKOLOGIE



POZNÁMKA

- MAX. MEZERA V KONSTRUKCI ZÁBRADLÍ V OBJEKTU MŠ NEPŘESÁHNĚ 80 mm
- VEŠKERÉ KONSTRUKCE BUDOU PO SVÁŘENÍ A PŘEDTVÁŘENÍ ŽAROVĚ POZINKOVÁNY
- PO ZINKOVÁNÍ OPATŘIT ZÁKLADNÍM NÁSTŘIKEM NA OCELOVÉ POZINKOVANÉ KONSTRUKCE A 2x PRAŠKOVÝM LAKEM RAL 7011 (TM. SEDÁ)
- PANTY BRANĚK BUDOU UMOŽŇOVAT OBUSMĚRNÉ OTEVŘENÍ V ÚHLU 180°
- VEŠKERÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL POZINKOVANÝ POPŘ. NEREZOVÝ
- PŘED REALIZACÍ FASÁDY VEŠKERÉ PROFILY VÝBĚR A ZÁBRANIT ZAŠPÍNĚNÍ
- VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAČETÍM VÝBĚR ZMĚŘIT NA MÍSTĚ

VÝPIS HLAVNÍHO MATERIÁLU - ZÁBRADLÍ PRO MŠ (Z1, Z2, Z6)

NÁZEV	ROZMĚRY	ks	HMOTNOST	HMOTNOST CELKEM	POZNÁMKA
ROHOVÝ OCELOVÝ SLOUPEK	JACKL 40/40/3 mm; CELKEM 1,0 bm	-	3,404 kg/m	3,41 kg	
SLOUPKY A HORIZONTÁLNÍ PROFILY VČ. BRANKY	JACKL 40/30/3 mm; CELKEM 58,1 bm	-	2,919 kg/m	169,59 kg	SVARIT. ŽÁROVĚ ZINKOVANÍ, ZAKLÁNÍ
SVISLÁ VÝPLŇ	JACKL 30/10/2 mm; CELKEM 155,9 bm	-	1,020 kg/m	159,02 kg	NÁSTRÍK A Z LAK RAL 7011
ZAVÍRAČ BRANKY	JACKL 50/30/3 mm, 0,15m	2	3,404 kg/m	1,02 kg	
KOTVÍCÍ PLECH	130/130/5	26	39,25 kg/m ²	17,25 kg	
CELKEM (ka)				350,29 kg	

CHEM. KOTVA M8/100 ... 76x
PANTY PRO BRANKU (OTEVŘENÍ V ÚHLU 180°) .. 4x

VÝPIS HLAVNÍHO MATERIÁLU - ZÁBRADLÍ PRO ONKOLOGII (Z3, Z4, Z5)

NÁZEV	ROZMĚRY	ks	HMOTNOST	HMOTNOST CELKEM	POZNÁMKA
ROHOVÝ OCELOVÝ SLOUPEK	JACKL 40/40/3 mm; CELKEM 1,91 bm	-	3,404 kg/m	6,50 kg	SVAŘIT, ŽÁROVĚ ZINKOVAT, ZAKLADIT NÁSTRÍK A Z LAK RAL 7011
SLOUPKY A HORIZONTÁLNÍ PROFILY VČ. BRANKY	JACKL 40/30/3 mm; CELKEM 28,8 bm	-	2,919 kg/m	84,08 kg	
SVISLÁ VÝPLŇ	JACKL 30/10/2 mm; CELKEM 392,3 bm	-	1,020 kg/m	82,11 kg	
KOTVÍCÍ PLECH CELKEM (ka)	130/130/5	18	39,25 kg/m²	11,94 kg	
				184,63 kg	

CHEM. KOTVA M8/100 ... 52x

ZATEPLENÍ MŠ OBRÁNCŮ MÍRU 491/51, TŘEBÍČ

STAVBA:

MÍSTO STAVBY: Obránců míru 491/51, 674 01 Třebíč, p.č. 4510, k.ú. Třebíč

INVESTOR: město Třebíč, Karlovo ná

ZODP, PROJEKTANT: Ing. Zdeněk Korolík

AUTOR: Ing. David Bauer

VYPRACOVAL[®] Ing

Část PD: D 1.1 - Architektonicko-stavební řešení

ČÍSLO A NÁZEV VÝKRESU:

D.1.1-14 - ZÁBRADLÍ

kp
projekt

Modřínová 356
674 01 Třebíč
M: + 420 777 111 744
E: info@kp-projekt.cz
W: www.kp-projekt.cz

MĚŘITKO: 1:20

ÍCEB	DSP	DPS
------	-----	-----

DATUM: XI / 2016

^ PARÉ: