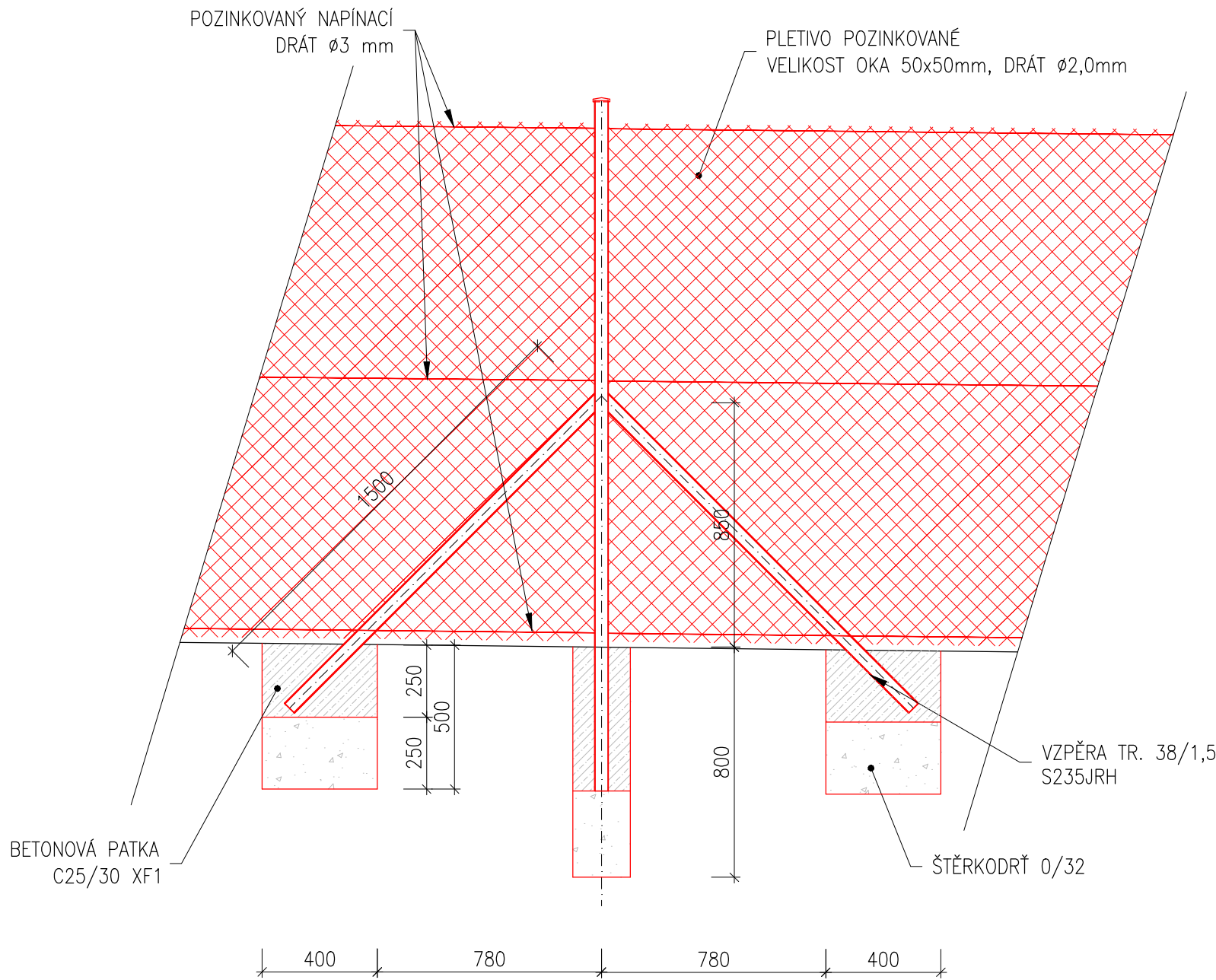
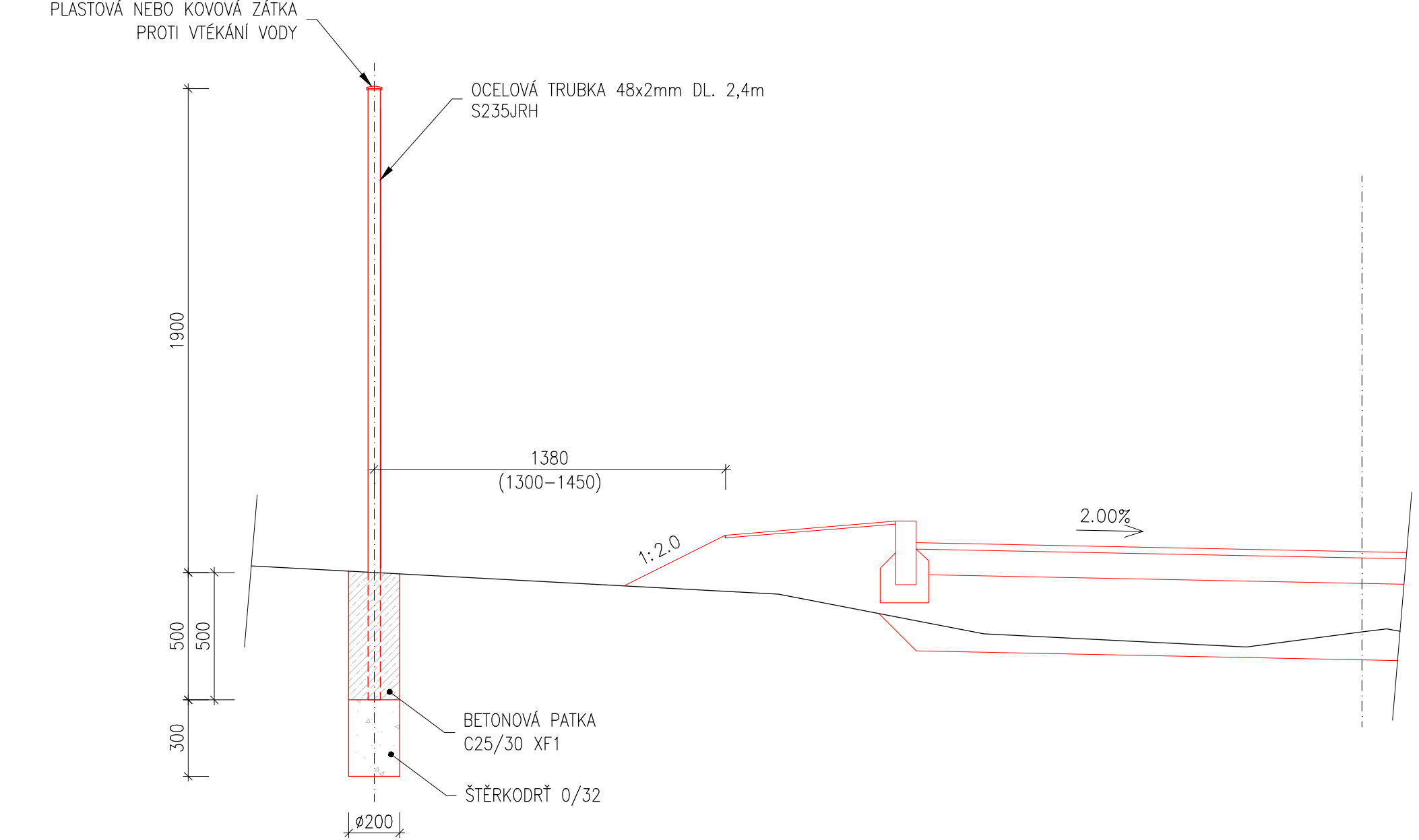


ŘEZ SLOUPKEM SE VZPĚRAMI  
M 1:20



ŘEZ A-A  
M 1:20



Souřadnice vytyčovacíh bodů		
Číslo bodu	Y	X
1	852150,270	1010689,492
2	852144,526	1010669,838

PKO:

JE NAVRŽEN SYSTÉM PROTIKOROZNÍ OCHRANY PODLE TKP MD ČR KAP. 19 Z 03/2009, PRO KATEGORII KOROZNÍ AGRESIVITY C4+K1 VYSOKÁ (PODLE ČSN ISO 12944-2), S OČEKÁVANOU ŽIVOTNOSTÍ VV-VELMI VYSOKÁ, 15 LET(PODLE ČSN ISO12944)

EPOXID S VYSOKÝM OBSAHEM ZINKU (MIN. 800 HM.)..... TL. 100 µm  
EPOXID DVOUKOMPONENTNÍ PLNĚNÝ LAMELÁRNÍMI NEBO VLÁKNITÝMI  
PIGMENTY.....TL. 180-260 µm  
ALIFATICKÝ POLYURETAN..... TL. 60 µm  
CELKEM.....240-320 µm

POZNÁMKA:

NAVRŽENÁ PKO SE VZTAHUJE POUZE NA SLOUPKY A VZPĚRY, PLETIVO A NAPÍNAČÍ DRÁTY BUDOU Z POZINKOVANÝCH DRÁTŮ SE ZARUČENOU MINIMÁLNÍ ŽIVOTNOSTÍ 10 LET PRO STUPEŇ KOROZNÍ AGRASIVITY C3

V MÍSTECH ZMĚNY SMĚRU PLOTU BUDOU SLOUPKY OPATŘENY VZPĚRAMI.  
V PŘÍMÝCH ÚSECÍCH PLOTU BUDOU SLOUPKY SE VZPĚRAMI OD SEBE VZDÁLENY MAX. 25 m

VÝROBNÍ SKUPINA EXC1  
(DLE ČSN EN 1090-2+A1)


VÝKAZ MATERIÁLU:

OCELOVÉ SLOUPKY: 10x2,4x2,22.....55 kg  
VZPĚRY: 5x1,5x1,74.....14 kg  
PLETIVO POZINK h 1,8m: 8x2,56.....20,5 m  
NAPÍNAČÍ DRÁT POZINK Ø3mm:3x2,56x8.....61,5 m

KUBATURA BETONU:

C12/15 X0: BETONOVÉ PATKY.....0,25 m3

Výškový systém: B.p.v.  
Souřadný systém: S-JTSK

Vypracoval: ING.JAKUB RUDOLSKÝ podpis:	Zodp. projektant: ING.JAN PROCHÁZKA podpis:	HIP: ING.JAN PROCHÁZKA podpis:	Techn. kontrola: ING.JAN PROCHÁZKA podpis:	Zhotovitel:  <b>PONTIKA s.r.o.</b> IČO 26342669 Sportovní 4 380 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz	
Obec: KARLOVY VARY		Kraj: KARLOVARSKÝ			
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY					
Zakázka:  CYKLOSTEZKA PODÉL OHŘE, OD KAUF LANDU PO INTERSPAR  SO 701 OPLOČENÍ				Č. zakázky:	2013-09
				Datum:	02/2013
				Formát:	3A4
				Měřítko:	1:100;20
				Stupeň PD:	PDPS
Název přílohy:  PŘEHLEDNÝ VÝKRES OPLOČENÍ ČÁST a				Číslo přílohy:	2
				Souprava:	

B-701