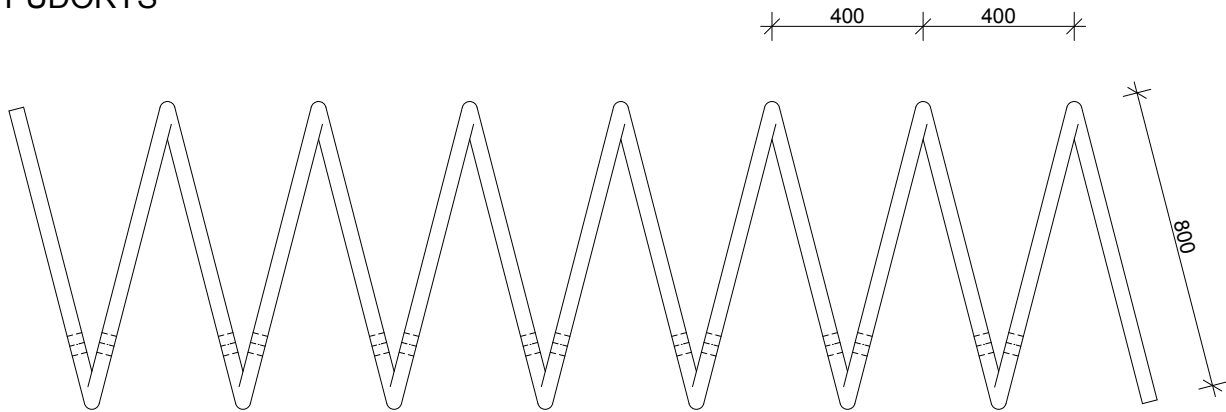
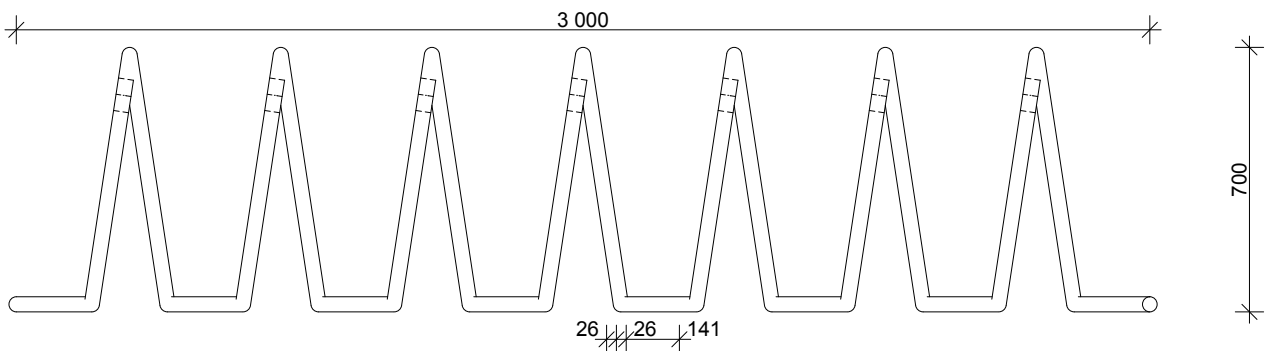


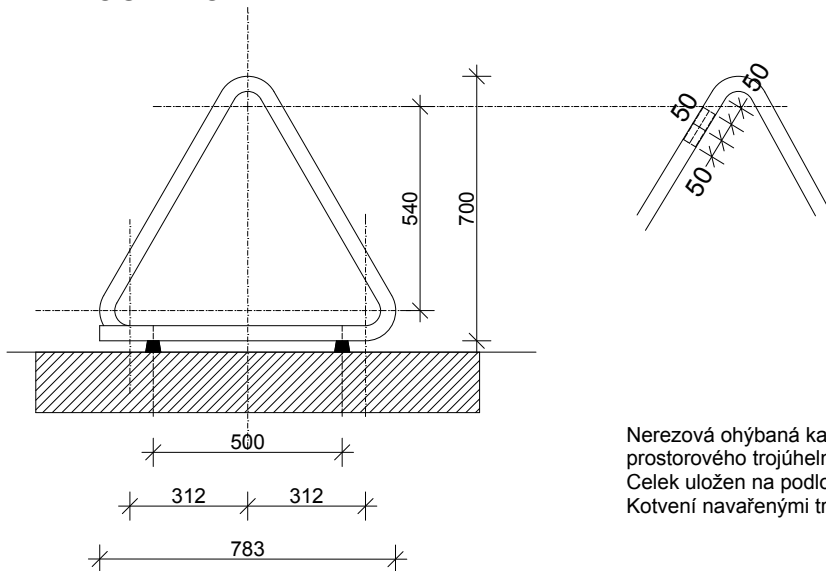
PŮDORYS



POHLED



BOČNÍ POHLED



Nerezová ohýbaná kartáčovaná trubka průměru 40mm ve tvaru prostorového trojúhelníku s lepenými spoji. Konce zaslepeny. Celek uložen na podložkách (úklid, stabilní poloha kola). Kotvení navařenými trny do betonových patek.

Investor MČ PRAHA - SLIVENEC <small>K Lochkovu 6 154 00 Sliveneč - Praha 5</small>	Hlavní architekt PROJEKTIL ARCHITEKTI s.r.o. <small>WWW.PROJEKTIL.CZ ARCHITEKTI@PROJEKTIL.CZ FRANTIŠKA KRŽIŽKA 1 PRAHA 7 - 170 00 TEL. 233 325 799 FAX 220 412 185</small>	Měřítko 1:20	Paré				
Odpovědný projektant Ing. arch. Adam Halíř	Kontroloval Ing. arch. Petr Lešek	Vypracoval Ing. arch. Ivana Dvořáková	Datum 26.05.2009				
Stavba Revitalizace centra MČ Praha - Sliveneč			Výkres				
Název přílohy DA.2.7 STOJAN NA KOLA			Stupeň DPS	Stavební objekt	Kód profese	Číslo výkresu D.3.2.18	Revize 01