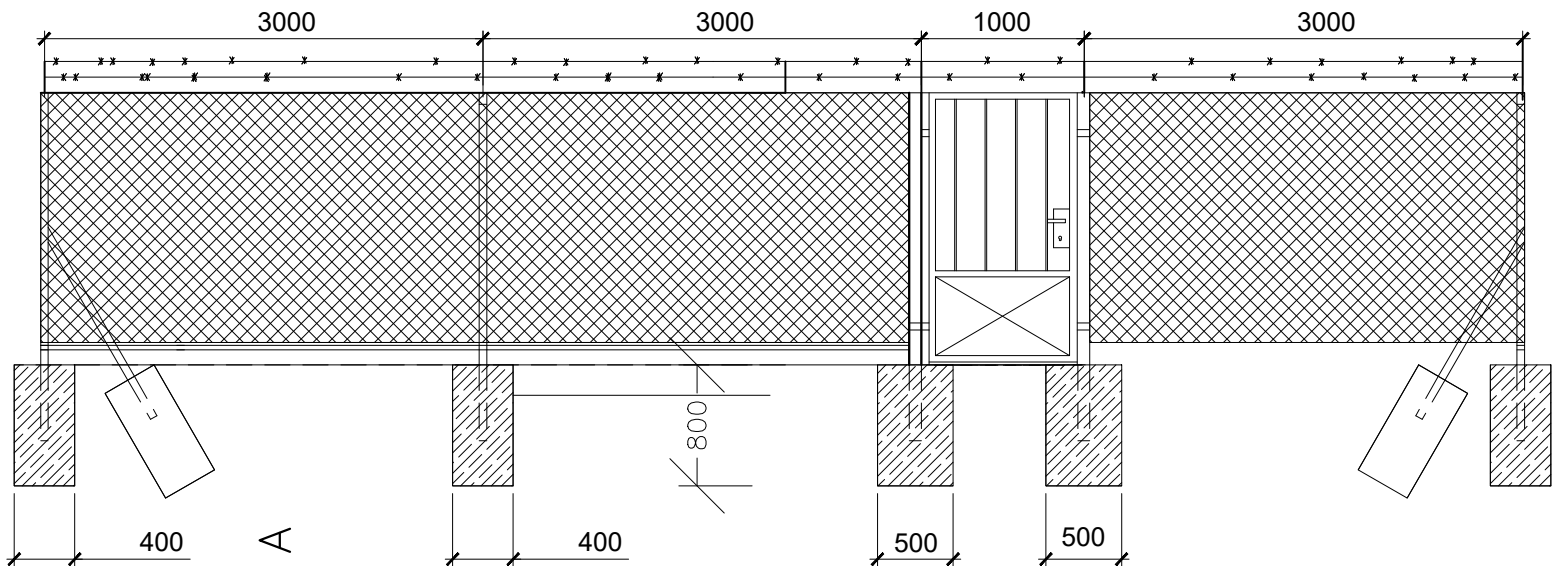


# Oplocení VRTU

Pohled

A

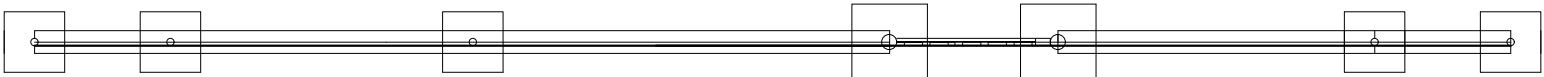
vrátka



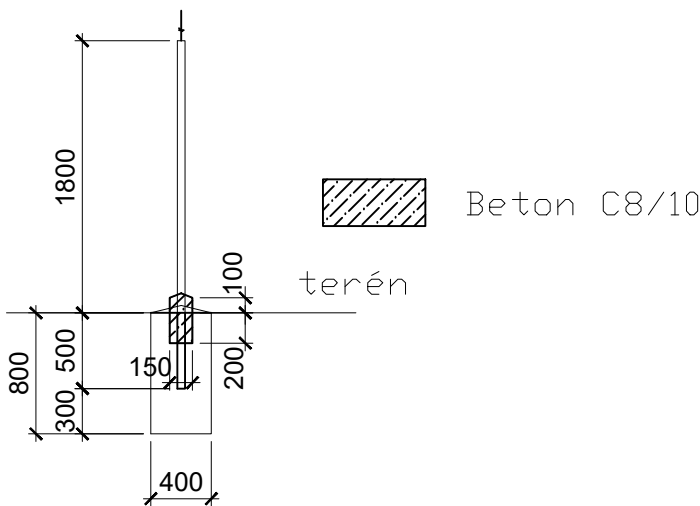
## VÝPIS MATERIÁLU OPLOCENÍ - BARVA ZELENÁ :

- BRANKA VCHODOVÁ 1800/940 mm VČETNĚ SLOUPKŮ - 1 ks
- SLOUPEK PLOTOVÝ PRŮBĚŽNÝ H = 2500 mm, Ø38x1,5 mm - 7 ks
- SLOUPEK PLOTOVÝ ROHOVÝ H = 2500 mm, Ø38x1,5 mm - 4 ks
- PLOTOVÁ VZPĚRA H = 1500 mm, Ø38x1,5 mm - 8 ks
- NAPÍNAČÍ OCELOVÝ DRÁT, POVLAK PVC dl. 3 x 42,0 m
- DRÁTĚNÉ PLETIVO SE ČTYŘÚHELNÍK. OKY, PVC POVLAK V = 1,8 - dl. 40,0 m
- OSTNATÝ DRÁT dl. 2 x 42,0 m
- BETONOVÉ PATKY U SLOUPKŮ Z C8/10






Půdorys



Řez A-A



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Kreslil ING. M. KRÍŽ 	Navrhl ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Odp.rchprojektant ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Techn. kontrola ING. JAN OHLÁŘ 	 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřežní 4 150 56 Praha 5</div>	
Kraj STŘEDOČESKÝ KRAJ	Obec PŘESTAVLKY U ČETRČAN				
Investor Obec Přestavky u Čerčan				Soubor oploceni.dwg	
PŘESTAVLKY - VRT				Formát 2 A4	
				Datum 09/2019	
				Stupeň DUR/DSO	
				Zakázka 4165/002	
SO 02. OPLOCENÍ				Měřítko M 1:50	Č. výkresu D.3.2.