

#### MATERIÁL

štvorhran 12x12mm (výplňové tyče), ukončené špicmi  
prechodné tyče plochá oceľ 30x5mm  
Povrchová úprava - zinkovanie + čierna farba (RAL 7022)

#### ROZMER

Šírka brány: 2000mm  
Výška brány: 1500 mm

#### KOTVENIE

Uchytenie o stĺpy – štelovacie pláty so stredovým dorazom, so zámkovou kazetou a kľučkami

#### PS - NOSNÝ STĹPIK PRE ZAVESENIE PLOTOVÝCH DIELCOV

PS 11 - PLOTOVÝ STĹPIK KRAJOVÝ  
PS 12 - PLOTOVÝ STĹPIK PRIEBEŽNÝ  
PS 13 - PLOTOVÝ STĹPIK ROHOVÝ

#### MATERIÁL

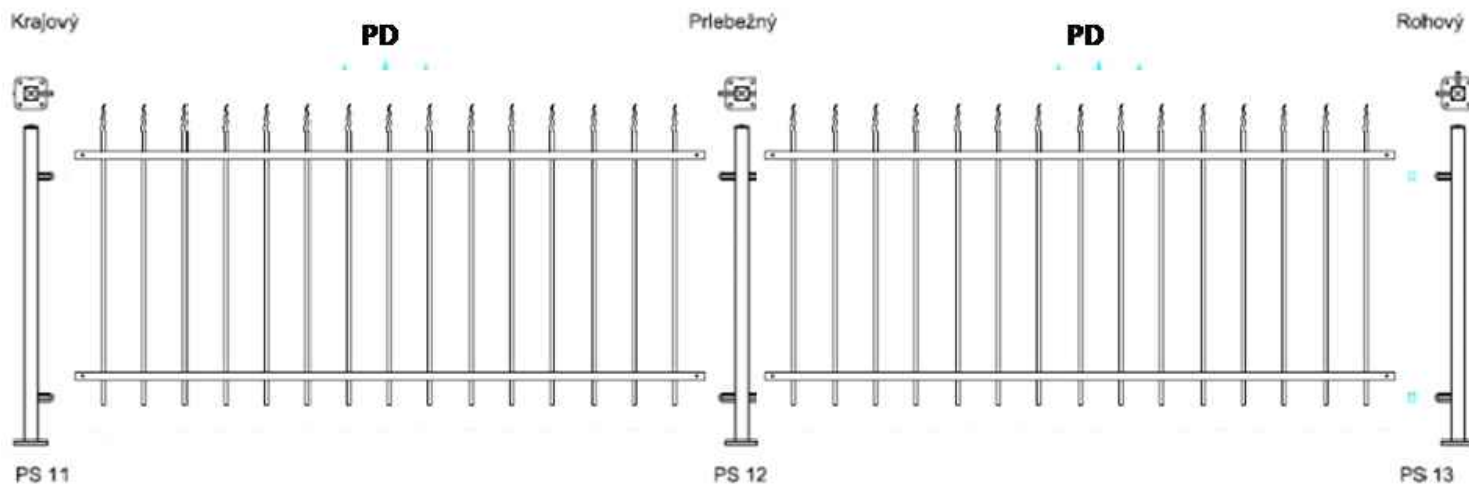
jakl profil 40x40x3mm  
Povrchová úprava - zinkovanie + čierna farba (RAL 7022)

#### ROZMER

výška nad zemou: 1500mm  
so 600mm predĺžením pre zabetónovanie do zeme

#### KOTVENIE

Kotvenie stĺpikov – betónová päťka kruhového prierezu, priemer 300mm, hĺbka 800mm  
Betónový základ osadiť pod povrchom spevnenej plochy tak, aby ho nebolo vidieť



## OBNOVA RUŽOVÉHO PARKU

GP	RUDBECKIA - ATELIÉR s.r.o.
ZP	Ing. arch Miroslav Hrušovský
VYPRACOVAL	Ing. arch Miroslav Hrušovský
STAVEBNÍK	MESTO TRNAVA
MIESTO STAVBY	Trnava
SADA	

STUPEŇ PD	SP/RP
DÁTUM	2017
FORMÁT	2 x A4
MIERKA	1: 25

### SO 3 DROBNÁ ARCHITEKTÚRA

OBSAH	C12 - KOVANÉ OPLOTENIE	ČÍSLO	<b>SO 3-24</b>
-------	------------------------	-------	----------------