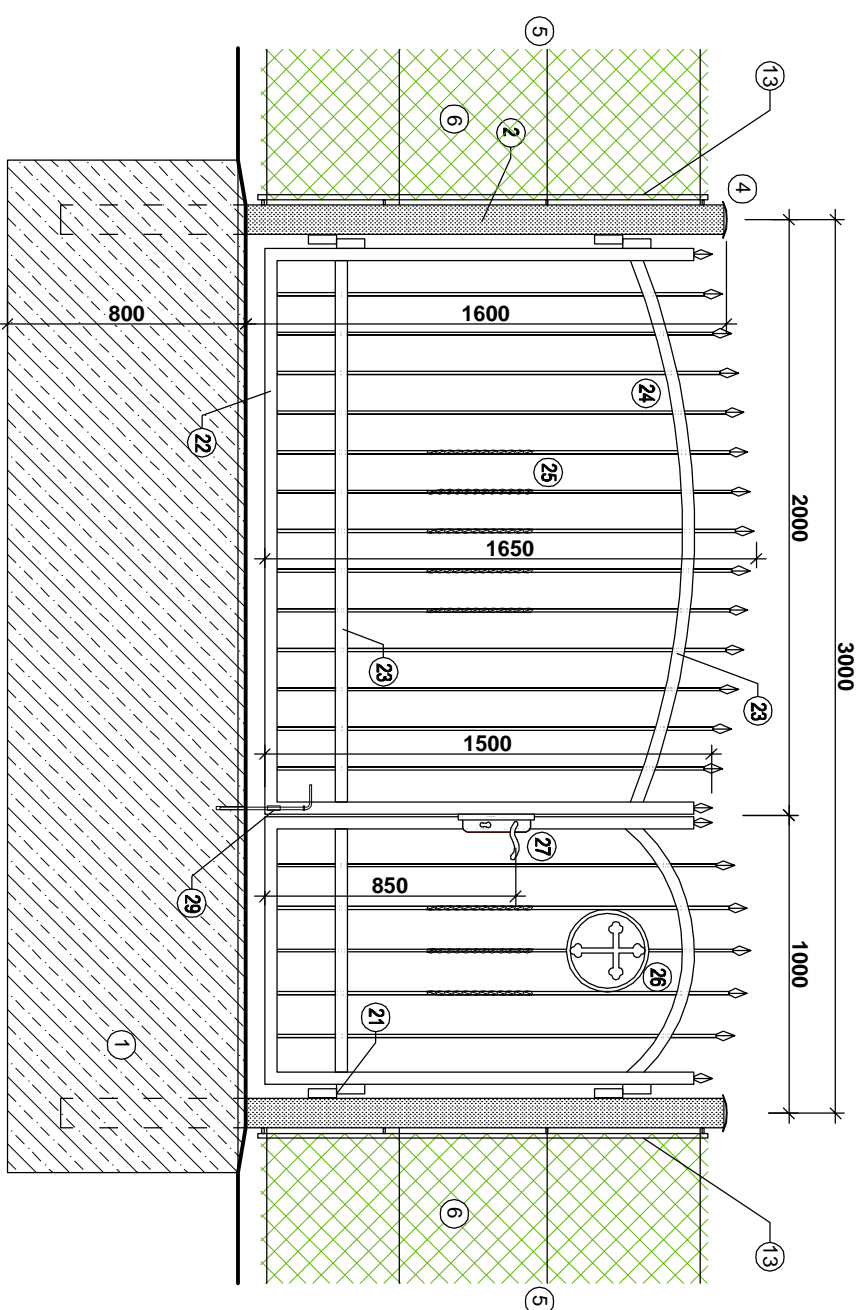


# BRÁNA B1

1 ks

## 2,0 m +1,0 m

Pohľad od cintorína



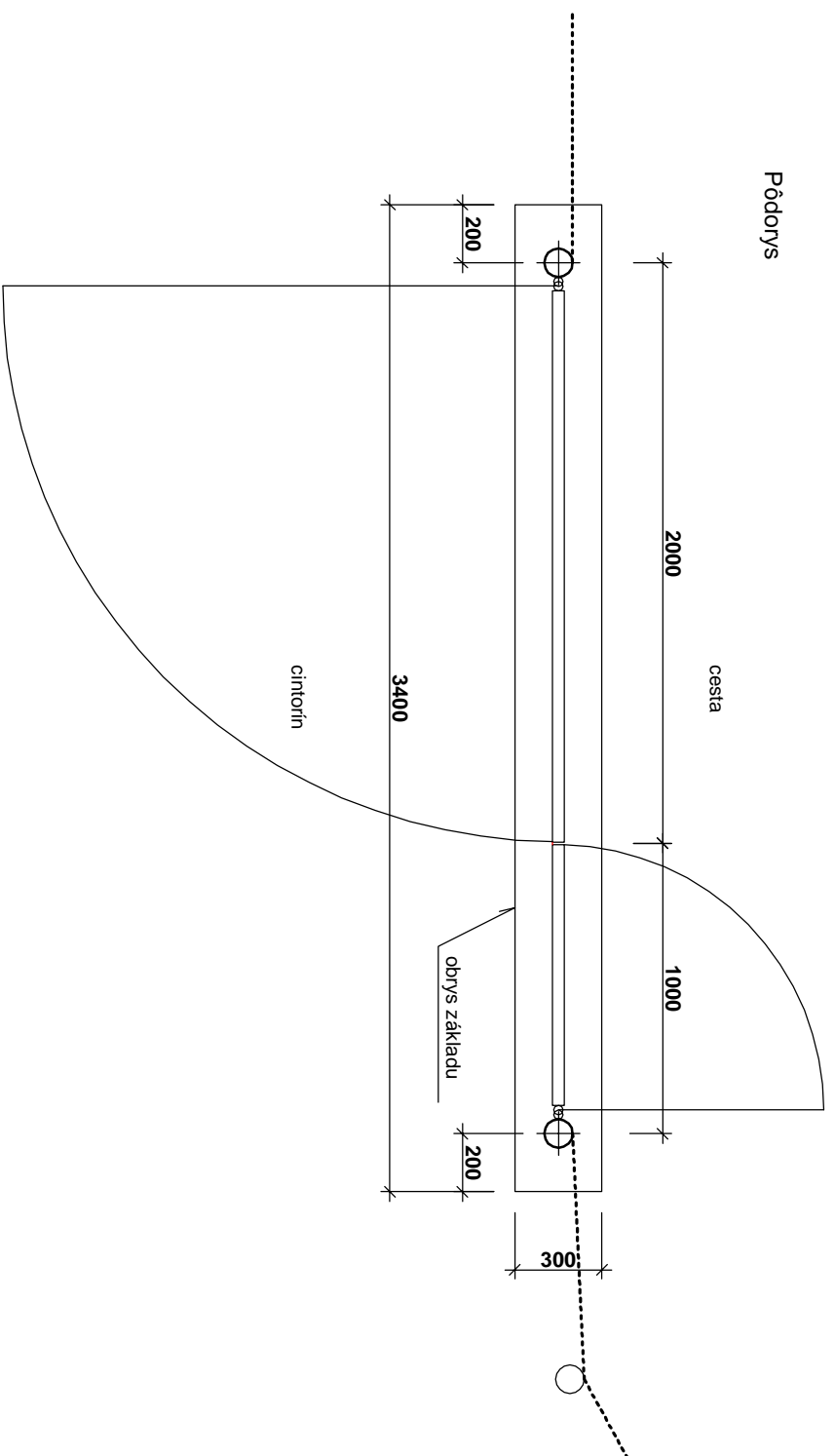
### LEGENDA

- 1 Betónový základ 300 x 3400 x 800 mm z betónu C25/30
- 2 Nový stĺpik oceľ. rúra Ø89x4,0 mm dĺžka cca 2,3 m
- 4 Klobúčiková kryčka z plechu hr. 3 mm prívarená o stĺpik
- 5 4 x Naplnací drôt
- 6 Poplastované pletivo výšky 1,50 m drôt Ø3,1mm - oká 50x50mm
- 13 Ukončujúca oceľová guľatina Ø12 mm prívarená na koncových stĺpkoch slúžiaca na uchytanie ukončeného pletiva
- 21 Bránové pánty - (min. nosnosť pántov 150 kg pre krídlo šírky do 2,0 m , 80 kg pre krídlo šírky do 1,0 m )
- 22 Rám brány - Jaki 40x40x4 mm ukončený zaslepením plechom hr. 3 mm a navareným prvkom oštepového tvaru
- 23 Priečník rámu brány - 2 x pásovina 30x6 mm
- 24 Výplň brány - bežná - tyčovina 12x12mm ukončená prvkom oštepového tvaru navareným na tyčovinu počet 8+2 ks
- 25 Výplň brány - v strede točená - tyčovina 12x12mm ukončená prvkom oštepového tvaru navareným na tyčovinu - počet 5 + 3 ks
- 26 Ozdoba brány - kruh z pásoviny 12 x 6 mm , výplň v tvare kríža z plechu hr. 5 mm šírka ozdoby - cez 2 zvislé medzery medzi zvislou tyčovinou
- 27 Kľučka kovaná a zámok fabický v plechovom puzdre
- 29 Petlica z guľatiny Ø12 mm zasúvaná do ocelevej zabetónovanej rúrky

Povrchová úprava brány : žiarové zinkovanie + farebný nástrék kováčka čierna RAL 9994

### POZNÁMKA :

Bránu bude nutné výškovo umiestniť tak , aby bolo možné jej pohodlne otváranie ( terén za bránou stúpa )



PROJEKTANT:	Ing. Marián Kučerík - PROJEKČIA	INVESTOR:	Obec Zákopčie
NÁZOV STAVBY:	Rekonštrukcia a dobudovanie oplotenia cintorína		
MIESTO STAVBY:	K.Ú. Zákopčie	STUPEN PROJEKTU :	pre ohlásenie stavby
ČASŤ PD:	ARCHITEKTÚRA	MIERKA :	1 : 25
OBSAH VÝKRESU:	BRÁNA B1 2,0 m +1,0 m	DÁTUM:	07 / 2014
			ČÍSLO VÝKRESU:
			05