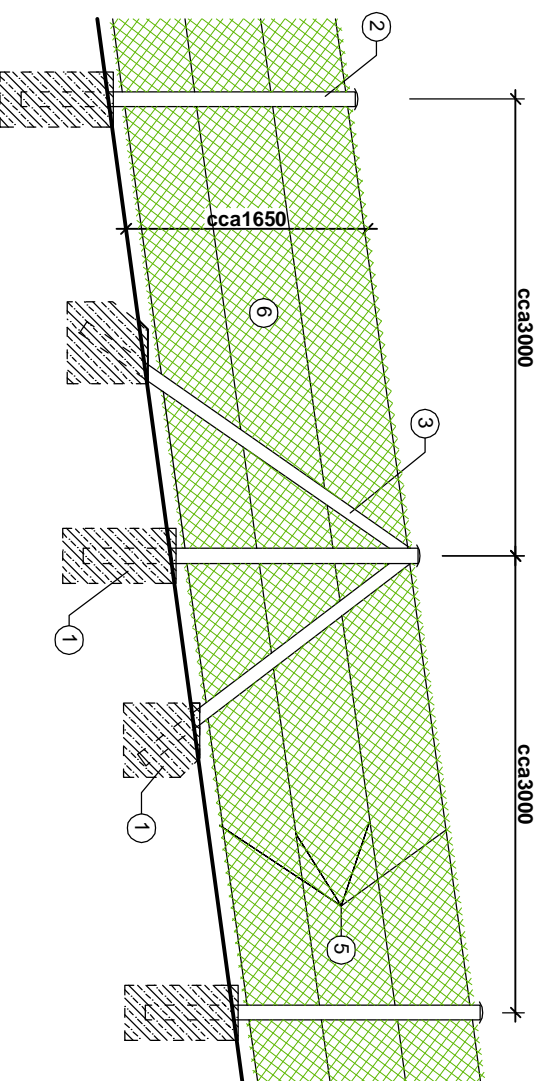


## OPLOTENIE O2 - O4

pohľad zvnútra  
prevýšenie 12-15%



### LEGENDA

- ① Betónová päčka Ø300mm z betónu C25/30
- ② Nový stĺpik ocel. rúra Ø89x4,0 mm ( pre oplotenie O2 , O3 dĺžka cca 2,6 m , ostatné dĺžky 2,3 m )
- ③ Vzpery z ocel. rúry Ø70x4,0 mm dĺžky cca 2,50 m privarené k stĺpikom  
Vzperami zaistiť krajné stĺpiky a na priamej línii plotu zaistiť min. každý 6. stĺpik .
- ④ Klobúčiková kryka z plechu hr. 3 mm privarená o stĺpik
- ⑤ 4 x Napínací drôt - poplastovaný Ømin.3,5 mm , prevlečený cez matice M10 privarené k stĺpiku  
Drôt naplniť po max 8 polloch .
- ⑥ Poplastované pletivo výšky 1,50 m drôt Ø3,1mm - oká 50x50mm  
hore a dole uchytené prepletením cez napínací drôt  
na stredové napinnacie drôty prichytávané poplastovaným viazacím drôtom vo vzdialenostiach 0,5m
- ⑬ Ukončujúca oceľová guľatina Ø12 mm privarená na koncových stĺpkoch slúžiaca na uchytienie ukončeného pletiva

Povrchové úpravy ( platí pre rekonštrukciu oplotenia aj nové oplotenie )

Farba pletiva RAL 6005-tmavo zelená

Nátery stĺpikov , vzpier a klobúčikových kryiek : 1 x základný + 2 x vrchný

Farba stĺpikov : stĺpiky oplotenia v poli RAL 6005 -tmavo zelená

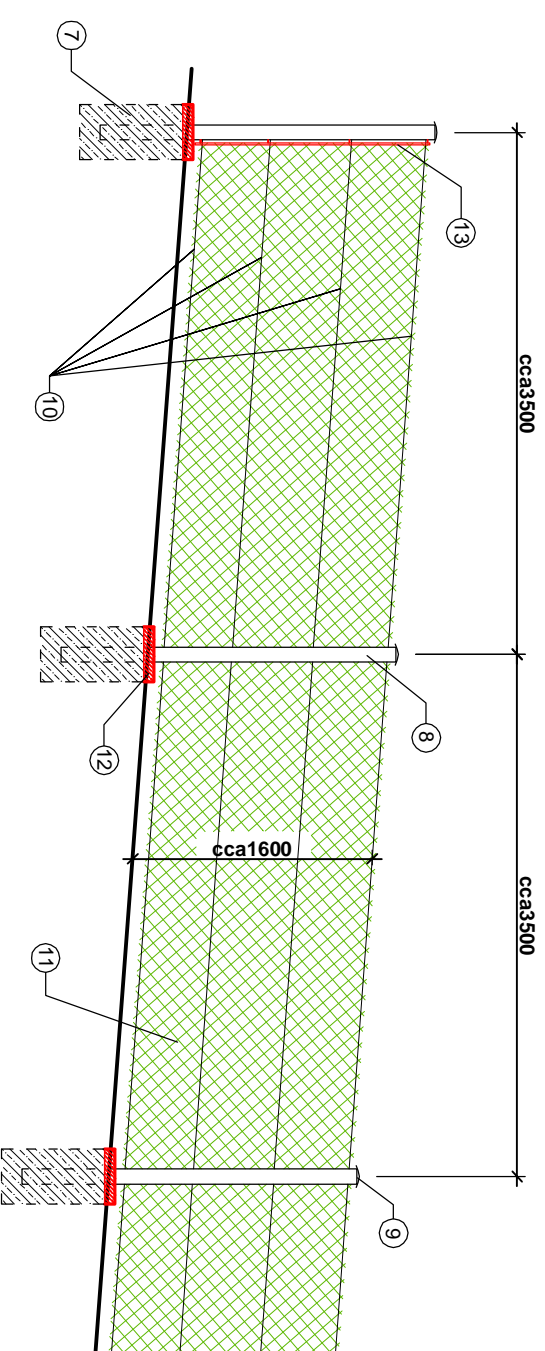
stĺpiky brán

odtieň kováčska čierma RAL 9994

odtieň kováčska čierma RAL 9994

## OPLOTENIE O5 - O9

pohľad zvnútra  
prevýšenie 5-10%



### LEGENDA

- ⑦ Skutková betónová päčka  
Pri vyklonených stĺpkoch pätky odkopať podľa potreby , spolu so stĺpkom narovnať a okolie opäť dosypať so zhutnením
- ⑧ Skutkový stĺpik Ø90 mm - narovnať , obrúsiť a natrieť  
Predpokladá sa 10 % stĺpikov vymeniť
- ⑨ Skutková kryka z plechu privarená o stĺpik - obrúsiť a natrieť
- ⑩ 4 x Napínací drôt - poplastovaný Ømin.3,5 mm  
Vrchný a spodný drôt prevliecť cez skutkové matice , stredové drôty prevliecť cez nové matice M10 privarené k stĺpiku  
Drôt naplniť po max 6 polloch .
- ⑪ Poplastované pletivo výšky 1,50 m drôt Ø3,1mm - oká 50x50mm  
hore a dole uchytené prepletením cez napínací drôt  
na stredové napinnacie drôty prichytávané poplastovaným viazacím drôtom vo vzdialenostiach 0,5m
- ⑫ Nová nadzákladová časť pätiiek skutkových stĺpikov z betónu C25/30 nanesená na očistený a pripravený povrch  
do výšky max. 150 mm nad upravený terén
- ⑬ Ukončujúca oceľová guľatina Ø12 mm privarená na koncových stĺpkoch slúžiaca na uchytienie ukončeného pletiva

Upozornenie : Pri narovnávaní stĺpikov postupovať opatrne , aby nedošlo k zlomeniu alebo inému poškodeniu základov či stĺpikov !

## Rekonštrukcia a dobudovanie oplotenia cintorína

PROJEKTANT:	Ing. Marián Kučerík - PROJEKČIA	INVESTOR:	Obec Zákoštie
NÁZOV/STAVBY:	Rekonštrukcia a dobudovanie oplotenia cintorína		
MIESTO STAVBY:	k.ú. Zákoštie	STUPEŇ PROJEKTU:	pre ohlásenie stavby
ČASŤ PD:	ARCHITEKTÚRA	MIERKA:	1 : 50
OBSAH VÝKRESU:	Pohľad na oplotenie - nový stav	DÁTUM:	07 / 2014
			ČÍSLO VÝKRESU: <b>03</b>