


POZN.: použito: - čtyřhranné pletivo zn, PLASITOR BOHEMIA Ø drátu 2,7 mm, v. 1,8 m
- ocelová brána
(upevněná na ocelových sloupcích)

Připraví se díry (průměru 15 - 23cm) pro sloupky v linii oplocení ve vzdálenosti 2,5 až 3m od sebe. Hloubka děr musí sahát do nezamrzající hloubky, doporučuje se minimálně 500 mm.

Kruhové sloupky příslušné délky jsou upevněny ve správné výši do děr a zafixují se nepřliš řídkým betonem. Před napínáním pletiva na sloupky je třeba nechat beton řádně ztuhnout (min 72 hod).

Kruhové sloupky příslušné délky jsou upevněny ve správné výši do děr a zafixují se nepřliš řídkým betonem. Před napínáním pletiva na sloupky je třeba nechat beton řádně ztuhnout (min 72 hod).

Vypracoval	Schválil	Zodp. projektant	<div> Na Vlčovce 13/4, Praha 6-Dejvice, 160 00 tel.: +420 381 203 211 fax.: +420 381 251 736</div>	
Ing. Radek Bačkovský	Ing. Radek Bačkovský	Ing. Petr Frouz		
Investor		Měřítko		
Kraj	Okres			
Plzeňský	Domažlice	1:50		
Název stavby a lokalita Česká Kubice, Folmava-vodovod, kanalizace a ČOV Čistírna odpadních vod Bc 3000 eo Část			Datum	12/2015
			St. dok.	DPS
			Zak. č.	
			Jed. kl.	
			Formát	A4
Název výkresu		Výt.č.	Číslo výkresu	
OPLOCENÍ			D.1.09	