



Úsek 1-2 dl. 89,100 m

Odstranění stávajícího ocelového oplocení. Základové patky budou z betonu C20/25. Sloupky oplocení čtvercového profilu 60x60 mm. Plotová pole průmyslové svařované panely velikosti 2500 x 1630, ø drátu 8/6/8 mm v barvě zelené a desky podhrabové betonové.

Úsek 2-3 dl. 2,000 m

Odstranění stávajícího oplocení. Očištění a oprava podezdívky. Sloupky oplocení čtvercového profilu 60x60 mm s Pz patkou kotvenou závitovou tyčí a chemickou kotvou. Plotová pole průmyslové svařované panely velikosti 2500 x 1230 mm, ø drátu 8/6/8 mm v barvě zelené.

Úsek 3-4 dl. 5,000 m

Základové patky z betonu C20/25. Nový betonový nájezd. Uzamykatelná ocelová brána 5.000 x 1.200 mm s výplní jako plotové panely včetně sloupků v barvě zelené.

Úsek 4-5 dl. 40,400 m

Odstranění stávajícího oplocení. Očištění a oprava podezdívky. Sloupky oplocení čtvercového profilu 60x60 mm s Pz patkou kotvenou závitovou tyčí a chemickou kotvou. Plotová pole průmyslové svařované panely velikosti 2500 x 1230 mm, ø drátu 8/6/8 mm v barvě zelené.

Úsek 5-6 dl. 9,400 m

Odstranění stávajícího oplocení. Odstranění betonového ukončení podezdívky. Nového ukončení podezdívky z betonu C25/30 vyztuženého 1x svařovanou sítí KY49 D8 100x100 mm. Oprava spárování kamenné plotové podezdívky. Sloupky oplocení čtvercového profilu 60x60 mm s Pz patkou kotvenou závitovou tyčí a chemickou kotvou. Plotová pole průmyslové svařované panely velikosti 2500 x 1230 mm, ø drátu 8/6/8 mm v barvě zelené.

Úsek 6-7 dl. 1,300 m

Základové patky z betonu C20/25. Uzamykatelná ocelové branka s výplní jako plotové panely 1.200 x 1.800 mm včetně sloupků v barvě zelené.

Úsek 7-8 dl. 9,100 m

Odstranění stávajícího oplocení. Odstranění betonového ukončení podezdívky. Nového ukončení podezdívky z betonu C25/30 vyztuženého 1x svařovanou sítí KY49 D8 100x100 mm. Oprava spárování kamenné plotové podezdívky. Sloupky oplocení čtvercového profilu 60x60 mm s Pz patkou kotvenou závitovou tyčí a chemickou kotvou. Plotová pole průmyslové svařované panely velikosti 2500 x 1230 mm, ø drátu 8/6/8 mm v barvě zelené.

Podle Zákona 183/2006 Sb., § 153 odst. 1 bude před započítím zemních prací zajištěno vytyčení tras technické infrastruktury, zejména energetických a komunikačních vedení, vodovodní, plynovodní a stokové sítě, případně jiné překážky.

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Vladimír Vidai	
Vladimír Vidai	Ing. Vojtěch Vidai	Vladimír Vidai	Březiny 185, Děčín XXVII	
			Telefon: +420 607 947 223	
Investor	Statutární město Děčín		E-mail: vlada.vidai@volny.cz	
Místo stavby	p.č. 347/5, k.ú. Děčín – Bělá		Datum	02/2021
Oprava oplocení areálu MŠ Děčín X, Bělá, ul. Saská 259/40			Formát/Měřítko	A3/1:200
			Stupeň PD	DZS
			ČVÝKRESU:	ČKOPE:
Podrobná situace			3	