

# „REKULTIVACE STARÉ SKLÁDKY ODPADŮ ŠAKVICE - ŠUTRÁK“ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPPS)

## D.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA STAVEBNÍHO OBJEKTU

### Objekt 005 OPLOCENÍ REKULTIVACE

Rekultivovaná plocha bude ze všech stran oplocená. Oplocení rekultivace bude provedeno ve dvou alternativách. Hlavním důvodem je zabránit jejímu neoprávněnému využívání a ukládání nežádoucích odpadů.

První bude kvalitnější s ostnatým drátem kolem obj. 003 (manipulační plocha) a druhé bude pouze oplocenka kolem rekultivace i jako ochrana před okusem vysazeného porostu lesní a polní zvěří.

Oplocení (1) se provede drátěným pletivem upraveným PVC ve výšce celkem 2,0 m. Pletivo šířky 1,7 m nad ním tři řady ostnatého drátu. Sloupky z ocelových trubek se zeleným povlakem z PVC po vzdálenostech 3 m, trubky 42,4/2,6 mm, délky 2,55 m. Vzpěry délky 2,0 m se provedou u každého rohových sloupků a v přímé po cca 50 m oplocení. Patka z betonu B 105 v hloubce 0,8 m. Patky nesmí narušit izolační souvrství. Patky sloupků budou těsně umístěny podél panelové plochy. V oplocení bude vjezdová brána pod obj. 007 (Staveništní komunikace - výhledově na obj. 003). Brána bude v šířce 6 m/2 m dle 005/2. Délka nového oplocení je cca 266 m (vč. brány).

Oplocení (2) bude provedeno po celém obvodu rekultivované skládky s napojením na předchozí oplocení (1). Oplocenka bude sloužit jako ochrana před okusem vysazeného porostu lesní a polní zvěří.

Jedná se lehkou lesnickou oplocenku (dřevěný sloupek kulatina cca Ø120 mm, dl. 2,4 m, lesnické pletivo svařované h= 1,6 m), která provedením bude funkční min. 5 let (viz př. č. 005/3). Délka nové oplocenky je cca 500 m (vč. brány).<sup>1</sup>

Vjezdová brána ze sběrného dvora odpadů bude funkční pro provoz na obj. 003 manipulační plocha.

Brno 2 /2016

Vypracoval: Ing. Rostislav Jedlička, Ing. Stoklásek, Ing. Valášek

kontroloval: Ing. Oskar Orság

---

<sup>1</sup> Pozn.: Patky lze provést vrtané, alt. do oplocenky bránu h=1,6 m!!