

KANALIZACE A ČOV PAČLAVICE VČETNĚ M.Č. PORNICE A LHOTA

D.2 – SO 02 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

D.2.5 – DSO 02.5 OPLOCENÍ

D.2.5.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA

Obsah:

1 Úvod.....	2
2 Technický popis.....	2

1 Úvod

Tato část projektové dokumentace řeší oplocení okolo areálu objektu ČOV, který je součástí odkanalizování v Pačlavicích včetně m.č. Pornice a Lhoty.

2 Technický popis

Kolem areálu bude osazeno nové oplocení v celkové délce 110,4 m včetně vstupní brány.

Jedná se o průběžné oplocení z drátěného pletiva, se sloupky uloženými do betonových patek. Na oplocení budou použity ocelové sloupky potažené PVC (h=2,5 m, Ø 50 mm) a dále pozinkované pletivo, potažené PVC (h=1,45 m). Sloupky budou osazeny do monolitických betonových patek (výška 800 mm, Ø 250 mm), třída betonu C 12/15, v osově vzdálenosti 2,5 m.

V horní části oplocení bude upevněn ostnatý drát. Ve spodní části oplocení (mezi patkami) bude osazena betonová podhrabová deska o rozměru 2500x250x50 mm.

Součástí oplocení bude vjezdová brána šířky 4,0 m. Brána bude osazena do ocelových sloupků potažených PVC, výplň bude z pozinkovaného pletiva potaženého PVC. Oplocení a brána budou v tmavě zeleném provedení.

V Olomouci, březen 2024

Ing. Martin Gottwald