

VN LUDKOVICE

MONITORING A SANACE SVAHU V PRAVOBŘEŽNÍM ZAVÁZÁNÍ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY

V Brně, říjen 2021

Výtisk č.

Archivní číslo: 3134/403

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ

VÝKRESOVÝ ČÁST:

- C.1 - PŘEHLEDNÁ SITUACE**
- C.2 - KATASTRÁLNÍ SITUACE**
- C.3 - KOORDINAČNÍ SITUACE**
- D.1 - PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍM**
- D.2 - PŘÍČNÉ PROFILY ODVODNĚNÍM**
- D.3 - VZOROVÉ ŘEZY ODVODNĚNÍM**
- D.4.1 - ŘEZY REVIZNÍ ŠACHTOU Š1**
- D.4.2 - ŘEZY REVIZNÍ ŠACHTOU Š2**
- D.5 - ULOŽENÍ PŘÍČNÝCH ODVODŇOVACÍCH ŽLABŮ**
- D.6 - INKLINOMETRICKÝ VRT**
- D.7 - POZOROVACÍ HYDRO VRT**
- D.8 - PODÉLNÝ ŘEZ SVODNÝM DRÉNEM Z Š2**
- D.9 - SCHÉMA PERFORACE DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ**
- D.10.1 - VÝKRES VÝZTUŽE Š1**
- D.10.2 - VÝKRES VÝZTUŽE Š2**

E. DOKLADOVÁ ČÁST

F. PLÁN BOZP

G. ROZPOČET - paré č. 1: oceněný soupis prací

- paré č. 2-6: výkaz výměr - neoceněný soupis prací