



PROJEKTANT:

Hydroelko, s.r.o.

Vítovka 68

742 35 Odry

tel. 777 200 718

IČO: 05511071

AUTOR PROJEKTU:

Ing. Petr Elkner

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Petr Elkner

VYPRACOVAL:

Ing. Jakub Uherek

PROJEKT:

NAKLÁDÁNÍ S DEŠŤOVÝMI VODAMI

ZŠ Odry, Komenského 6, parc. č. 841, k.ú. Odry

MÍSTO STAVBY: parc. č. 841, k.ú. Odry

INVESTOR:

Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 74235 Odry

Část PD:

D2-DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

STUPEŇ PD:
ÚZEMNÍ SOUHLAS

OBSAH VÝKRESU:

DODATEK K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

MĚŘÍTKO:

ČÍSLO VÝKRESU:

DODATEK PD

DATUM:

11/2019

PARÉ:

DODATEK Z TZ:

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY A PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Identifikační údaje

- a) Název stavby: Nakládání s dešťovými vodami
ZŠ Odry, Komenského 6, parc. č. 841, k.ú. Odry
- b) místo stavby: parc. č. 841, k.ú. Odry
- c) předmět dokumentace: Nakládání s dešťovými vodami
Trvalá stavba.
Záměr bude sloužit pro likvidaci dešťových vod.

Údaje o žadateli

jméno : Město Odry
adresa : Masarykovo náměstí 16/25, 74235 Odry
IČO : 00298221

Údaje o zpracovateli

Jméno: Hydroelko, s.r.o.
Jednatel: Ing. Petr Elkner, ČKAIT č.a. 0012379
Obor: stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
sídlo: Vítovka 68, Odry 742 35
IČO: 05511071
tel.: 777200718
email: elkner@seznam.cz
odpovědný projektant : Ing. Petr Elkner, ČKAIT č.a. 0012379, stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství



BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD

Z akumulární nádrže je navržen hladinový bezpečnostní přepad z PVC DN125, který je napojen do nové splaškové kanalizace, která je dále napojená do stávající jednotné areálové kanalizace.

PŘEDČIŠTĚNÍ VODY

Do akumulární nádrže jsou navrženy dva přítoky dešťové kanalizace. Na obou kanalizacích jsou navrženy filtrační šachty (např. filtrační šachta Wavin DN400).

Dešťové vody ze střech jsou napojeny do ležaté dešťové kanalizace přes lapače střešních splavenin.

FILTRACE UŽITKOVÉ VODY

Za vstupem do objektu ZŠ bude osazena vodoměrná sestava, která bude obsahovat filtr DN25.

Přílohy:

Příloha č. 1:

Příloha č.2: