

LEGENDA DŘEVIN			
OZNAČENÍ	DŘEVINA	OBVOD KMEŇE VE VÝŠCE 1,3m	PLOCHA (m2)
1	SMRK ZTEPILÝ	1,2m	-
2	ZERAV ZÁPADNÍ (podél komunikace)	7 x 0,6m	-
3	VRBA BÍLÁ	2,1m	-
4	SMRK PÍCHLAVÝ		
5	SMRK PÍCHLAVÝ		
6	KEŘ (PÁMELNÍK BÍLÝ)		2m2 (kácení)
7	SMRK PÍCHLAVÝ		
8	SMRK PÍCHLAVÝ		
9	SMRK PÍCHLAVÝ		
10	DUB LETNÍ		
11	KEŘE (PTAČÍ ZOB OBEČNÝ + PÁMELNÍK BÍLÝ + RŮŽE ŠÍPKOVÁ)		23m2; z toho 3 m2 kácení
12	KEŘE (PTAČÍ ZOB OBEČNÝ + PÁMELNÍK BÍLÝ + RŮŽE ŠÍPKOVÁ)		24m2 (kácení)
13	ZERAV ZÁPADNÍ		
14	ZERAV ZÁPADNÍ		
15	DUB LETNÍ		
16	DUB LETNÍ		
17	BOROVICE ČERNÁ		

LEGENDA:

- A

Pavilon VURV
- PGI

Pavilon PGI
- D

Pavilon
- Okapový svod vyústěný nad terénem
- Okapový svod zaústěný do země
- Okapový svod zaústěný do země
- Uvažovaná odvodňovaná plocha střech
- Objekty v areálu
- Zájemové území pro nádrž A
- Zájemové území pro nádrž B
- Zájemové území dotčené výstavbou sítí

Inženýrské sítě stávající

- Kanalizace dešťová - areálová
- Kanalizace dešťová - veřejná
- Kanalizace splašková
- Elektrorozvody NN - sekundární
- Vodovod ø60 mm
- Signalizační kabel el.
- Telefon - slaboproud
- Plynová přípojka
- Černá voda - PE
- Černá voda - litina


Černá voda je z malého rybníčku pod hrází, kde se sbírá jak voda dešťová tak z průsaků z polí.

Inženýrské sítě nové

- Kanalizace dešťová
- Kanalizace dešťová - rušená
- Kanalizace dešťová výtlak
- Rozvod vody pro zavlažování
- Vedení elektro NN

S

Pozn.EXISTENCE STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ BYLA ZAPRACOVÁNA DLE PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ A VLASTNÍKA AREÁLU. PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ INFORMOVAT VŠECHNY DOTČENÉ SPRÁVCE SÍTÍ A VYŽÁDAT OSOBNÍ ÚČAST PŘÍSLUŠNÝCH ZÁSTUPCŮ.

ZODP.PROJEKTANT		KONTROLOVAL	KRESLIL		
ING. JOSEF BREJCHA		ING. MIROSLAV KOUBA	Bc.JAKUB PEKÁREK		
KRAJ: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA					
INVESTOR: Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Dmrovská 507, Praha 6 - Ruzyně				FORMÁT	10xA4
AKCE : Umístění akumulačních podzemních nádrží na zachytávání srážkových vod a jejich opětovné využití				MĚŘÍTKO	1:500
Dmrovská 507, Ruzyně, 161 00 Praha k.ú. Ruzyně (729710)				DATUM	11/2019
OBSAH :				ÚČEL	DSP
KOORDINAČNÍ SITUACE				Č. ZAKÁZKY	RG 19069
				Č.VÝKR.	PARE
				C.03	