



42

16

44

17

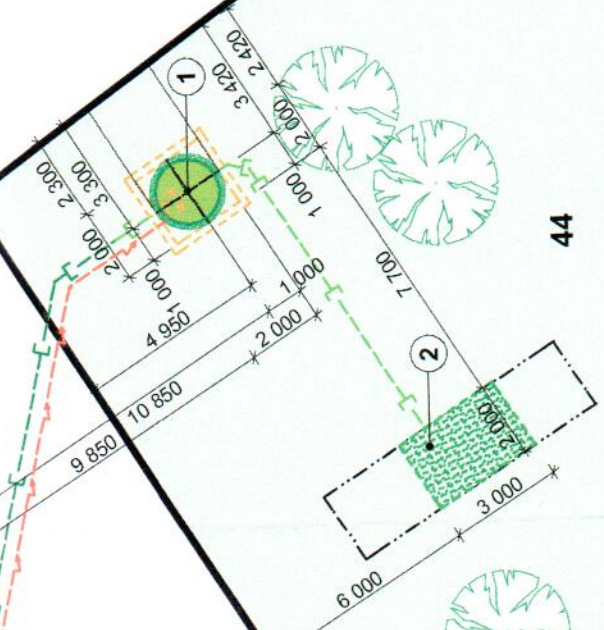
2718

15

4/16/17/12

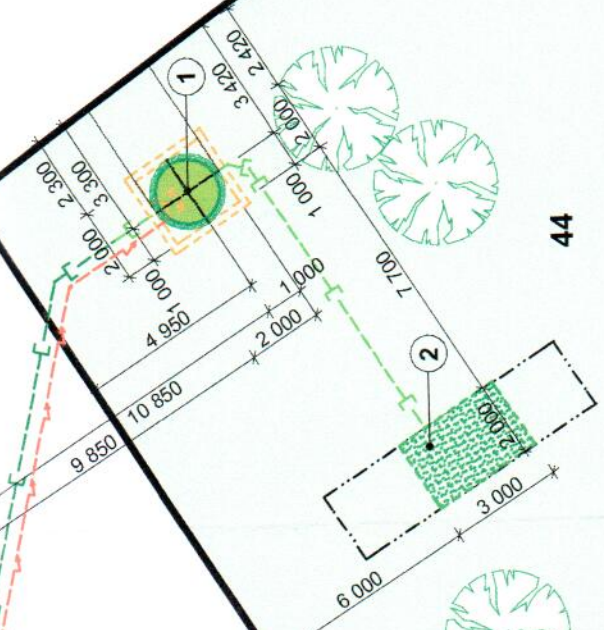
12

47/1



1

2



### Zasakovací prvek

Zasak.studna	šířka	délka	Avsak	zasak.plocha	zasak.objem	objem odp.v.
N1	2,00	2,00		4,00	2,00	1,00
Součet				4,00	2,00	1,00

Posouzení








Qvsak  $kf=7*10^{-5}$

$Q=1/f*(kv*Avsak)$

1/f	Avsak	kf	
	0,5	4,00	0,000007

Qvsak	0,000014 m3/s	1,2096 m3/den
Objem odp.vod	1,16E-05 m3/s	0,9999936 m3/den
Doba zasaku	0,000229643 hod	vyhovuje

### INŽ. SÍŤE:

-  STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1KV
-  STÁVAJÍCÍ VZDUŠNÉ VEDENÍ VN DO 35 KV
-  NOVĚ NAVRŽENÉ EL. VEDENÍ Z RODINNÉHO DOMU DO DOMOVNÍ ČOV - PŘÍVOD EL. ENERGIE Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE RODINNÉHO DOMU - PŘÍVODNÍ, PODZEMNÍ KABEL CYKYJ 3X2.5
-  STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA GRAVITAČNÍ KANALIZACE - PŘED REALIZACÍ STAVBY JE TŘEBA PROVĚŘIT STAV STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY, JE NUTNO PROVÉST VÝCHOZÍ REVIZI, TLAKOVÉ ZKOUŠKY A ZKOUŠKY TĚSNOSTI K TOMUTO ZPŮSOBILOU A OPRÁVNĚNOU OSOBOU, V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ZÁVAD JE NUTNÉ PROVÉST OPRAVY VEDENÍ, POPŘ. ULOŽIT NOVÉ VEDENÍ, KTERÉ BUDE NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD RODINNÉHO DOMU
-  NOVĚ NAVRŽENÉ PRODLOUŽENÍ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DO DČOV A GRAVITAČNÍ VEDENÍ Z DČOV DO VSAKOVACÍHO OBJEKTU NA POZEMKU INVESTORA STAVBY - POTRUBÍ PVC - KG DN 150
-  STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD OBCE KAMBERK
-  STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

### POZNÁMKA:

- ZÁKRESY POZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT JEJICH VYTYČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, PŘED REALIZACÍ STAVBY JE TŘEBA VYPRACOVAT PROVÁDĚCÍ PROJEKT STAVBY VČ. STATICKÉHO POSOUZENÍ A VÝKR. INSTALACÍ A TECHNOLOGIÍ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TEXTOVÁ ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

## Kamberk [793124]

pozemek parc. č. 44, v k.ú. Kamberk [793124] ----- definiční bod: X: 1101226,81, Y: 720257,95

VED. PROJEKTANT	PROJEKTANT	  	
JAROSLAV BERKA	OTA HANOUSEK		
INVESTOR: Karel Sláma, U školské zahrady 596/13, Kobyličky, 182 00 Praha 8			
AKCE: <b>DOMOVNÍ ČOV - KAMBERK</b> pozemek parc. č. 44, v k.ú. Kamberk [793124]			
		<b>2B - GROUP CZ, s.r.o.</b> SKRÝŠOVSKÁ 2495 393 01 PELHŘIMOV IČO: 25337807 - DIČ: CZ25337807	
OBSAH	STUPEŇ	MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
<b>KOORDINAČNÍ SITUACE</b>	DSSÚR	1: 200	<b>C3.</b>
	DATUM		
	09/2022		