

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI TŘEBOŇSKO

Valy 121, 379 01 Třeboň tel.: 384 701 011 fax: 384 701 017 IČ: 62 93 35 91
e-mail: trebonsko@schkocr.cz e-podatelna: ep.trebonsko@nature.cz www.trebonsko.ochranaprirody.cz

Č. j.: 00822/ TR/E/06
Vyřizuje: RNDr. Hátle
V Třeboni dne: 31.7.2006

Město Třeboň
Odbor rozvoje a investic
Masarykovo nám. 20/I
379 01 Třeboň

Věc: Stanovisko orgánu ochrany přírody ve věci stavební akce „Branná – odkanalizování obce, ČOV a kanalizace – etapa 1a“

Správa CHKO Třeboňsko jako orgán ochrany přírody a krajiny, podle ustanovení § 78, odst. 1, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákona č. 114/1992 Sb.) vydává na základě žádosti investora ze dne 27.7.2006 pro účely stavebního řízení toto

stanovisko:

Dle ustanovení § 44 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. Správa CHKO Třeboňsko souhlasí s vydáním stavebního povolení a stavebního povolení vodního díla pro záměr „Branná – odkanalizování obce, ČOV a kanalizace – etapa 1a“ podle předložené projektové dokumentace projekční společnosti EKO EKO s.r.o. České Budějovice z dubna 2006.

Upozornění:

Nedílnou součástí tohoto stanoviska jsou výkresy uvedené v příloze a opatřené razítkem Správy CHKO Třeboňsko. Originály takto ověřených příloh budou součástí dokumentace, kterou si ponechá stavební úřad.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Třeboňsko
379 01 Třeboň - Valy 121

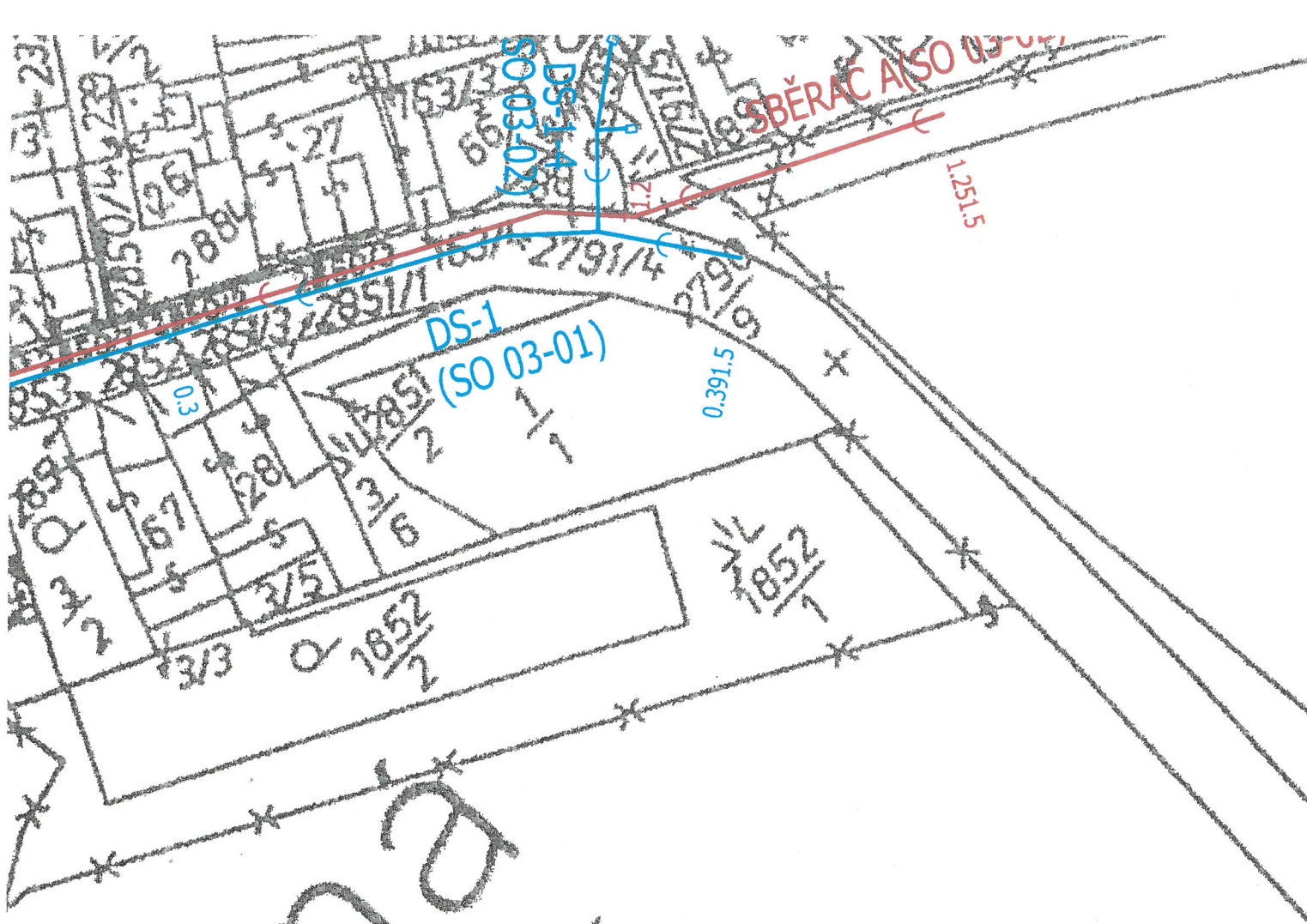
Ing. Josef Hlášek

vedoucí Správy CHKO Třeboňsko

Přílohy: Projektová dokumentace

Výkres celkové situace stavby etapy 1a
Výkres č. 2 – ČOV – situace
Výkres č. 3 – ČOV – architektonické pohledy
Výkres č. 4 – ČOV půdorys, řezy

	
METRP0017BXZ	
MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘEBOŇ	Č. dopor.
Došlo dne - 1. 8. 2006	Zpracovatel
Čís. j.	znak
Přílohy	




Branná

- SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
- SO 02 ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
- SO 03 KANALIZACE
 - SO 03-01 Hlavní dešťová kanalizace
 - SO 03-02 Oddílná kanalizace obecní
- SO 04 ZÁCHYTNÉ PŘÍKOPY DEŠŤOVÝCH VOD
- SO 05 KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN
- SO 06 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- SO 07 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
- SO 08 PŘELOŽKY STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ


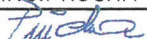
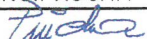




31-07-2006
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Třeboňsko
379 01 Třeboň - Valy 121
-6-



HLAVNÍ INŽENÝR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <div>SENOVAŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111</div>
ING. PRŮCHA	ING. PRŮCHA	ING. PRŮCHA	ING. PRŮCHA	ING. KAŇKA	
<i>Průcha</i>	<i>Průcha</i>	<i>Průcha</i>	<i>Průcha</i>	<i>Kaňka</i>	
OBJEDNATEL MĚSTO TŘEBOŇ					ZAK. Č. 1016-61a
KRAJ JIHOČESKÝ					ARCH. Č. 1016
AKCE					FORMÁT 12 x A4
BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a					DATUM 04/2006
					STUPEŇ DSP
					MĚŘÍTKO 1:1 000
OBSAH					VÝKR. Č.
CELKOVÁ SITUACE STAVBY					ČÁST B.

207

BRANNÁ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

HLAV.INŽENÝR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	 <div>SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111</div>	
ING.PRŮCHA	ING.PRŮCHA	ING.PRŮCHA	ING.PRŮCHA	ING.KAŇKA		
						
OBJEDNATEL MĚSTO TŘEBOŇ					ZAK. Č. 1016-61a	
KRAJ JIHOČESKÝ		OBEC BRANNÁ			ARCH. Č. 1016	
AKCE	BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a				FORMÁT 2 x A4	KOPIE 
					DATUM 04/2006	
					STUPEŇ DSP	
					MĚŘÍTKO 1:200	
OBSAH	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD - SITUACE				VÝKR. Č. 2.	ČÁST C.1.

Výškový systém: B.p.V.
Souřadnicový systém: JTSK
31-07-2006
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Třeboňsko
379 01 Třeboň - Valtý 121



PILÍŘ ELEKTROMĚR. ROZVADĚČE - VYTÝČENÍ

	Y [m]	X [m]
STŘED PILÍŘE	733867.59	1169814.99

LEGENDA PROJEKT

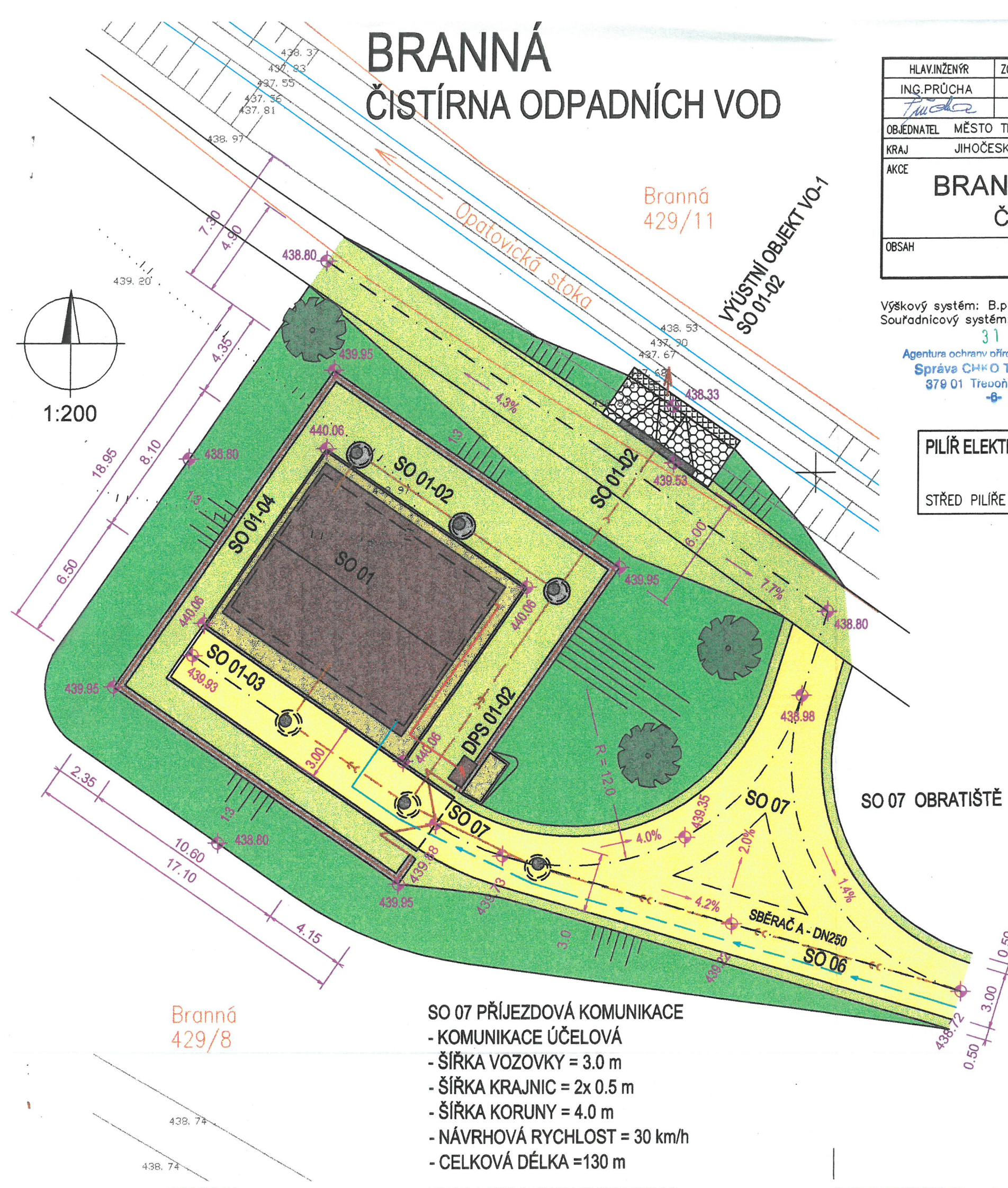
-  ZDĚNÉ NADZEMNÍ OBJEKTY
-  ŽELEZOBETONOVÉ OBJEKTY
-  PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
-  CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
-  ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
-  SVAHY V NÁSYPU (ZATRAVNĚNÉ)
-  SVAHY V ZÁŘEZU
-  DLAŽBA
-  KAMENNÝ ZÁHOZ
-  OPLOCENÍ
-  ELEKTOMĚROVÝ PILÍŘ
-  VÝSADBA STROMŮ
VRBA OBEČNÁ (JÍVA; SALIX CAPREA)
3 ks
-  SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
-  VYČIŠTĚNÁ VODA
-  VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
-  NAPÁJECÍ KABEL NN

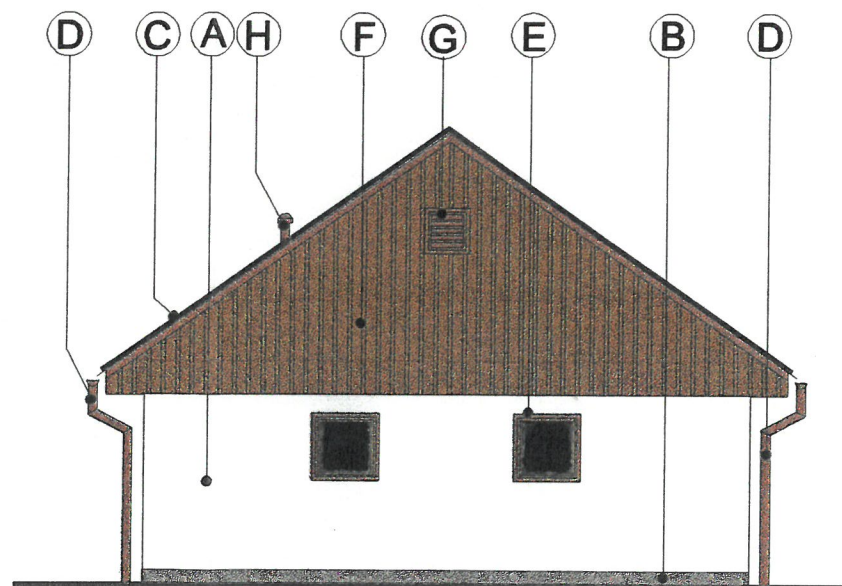
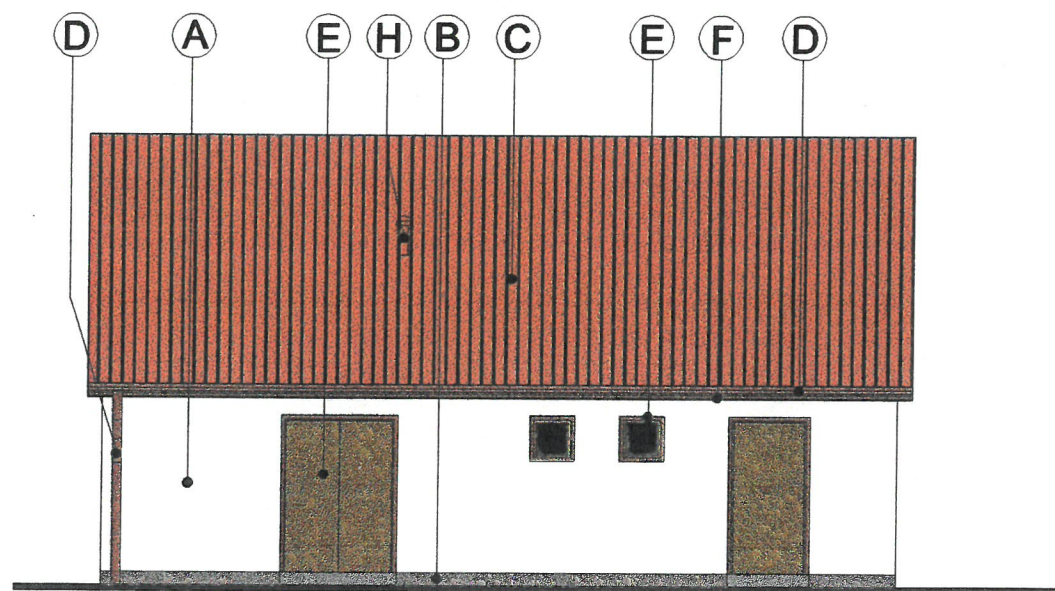
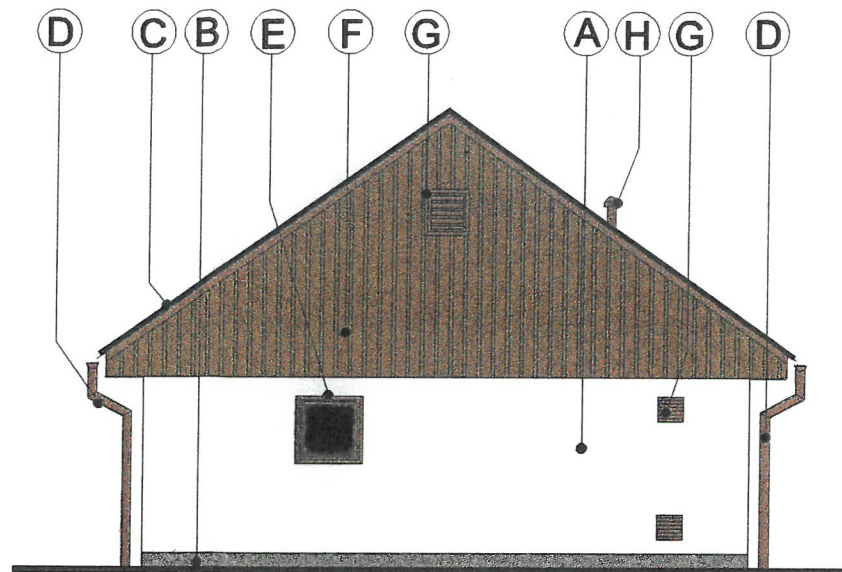
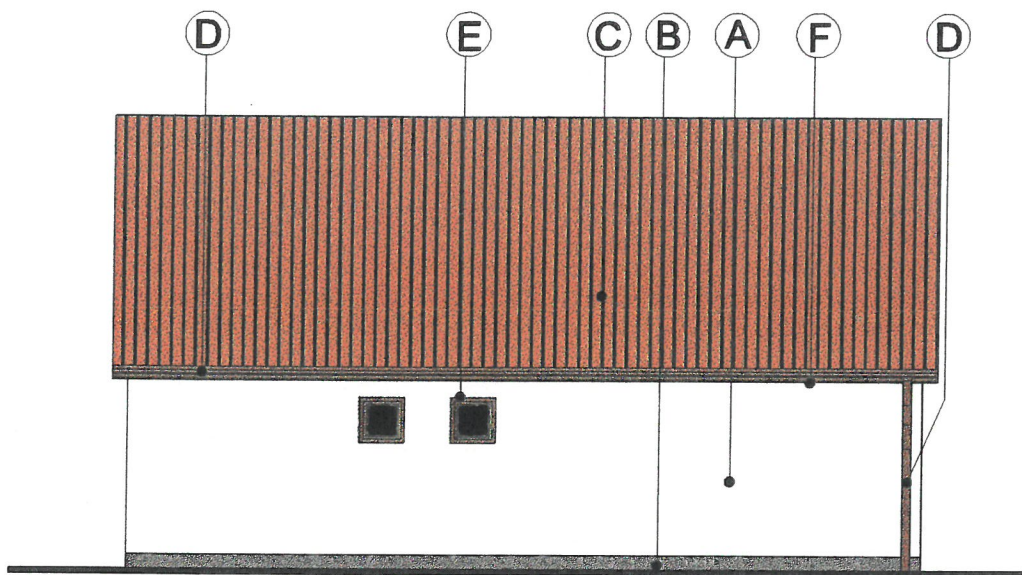
STAV

HRANICE POZEMKŮ

- SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
- SO 01-01 STAVEBNÍ ČÁST
- SO 01-02 ODPADNÍ POTRUBÍ
- SO 01-03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A TERÉNNÍ ÚPRAVY
- SO 01-04 OPLOCENÍ
- DPS 01-02 TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO
- SO 06 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- SO 07 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE

- SO 07 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
- KOMUNIKACE ÚČELOVÁ
- ŠÍŘKA VOZOVKY = 3.0 m
- ŠÍŘKA KRAJNIC = 2x 0.5 m
- ŠÍŘKA KORUNY = 4.0 m
- NÁVRHOVÁ RYCHLOST = 30 km/h
- CELKOVÁ DÉLKA = 130 m

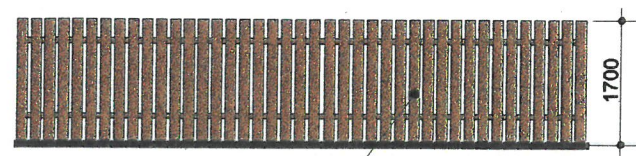




LEGENDA MATERIÁLŮ

- A** omítka hladká štuková bílá
- B** sokl - omítka cementová s nátěrem
- C** krytina - keramické tašky
- D** okapy a oplechování - měděné
- E** výplně otvorů - plastové, odstín dřeva
- F** dřevěný obklad mořený
- G** větrací mřížka - měděná
- H** výústek větrání - měděný

OPLOCENÍ



nehoblovaná prkna mořená

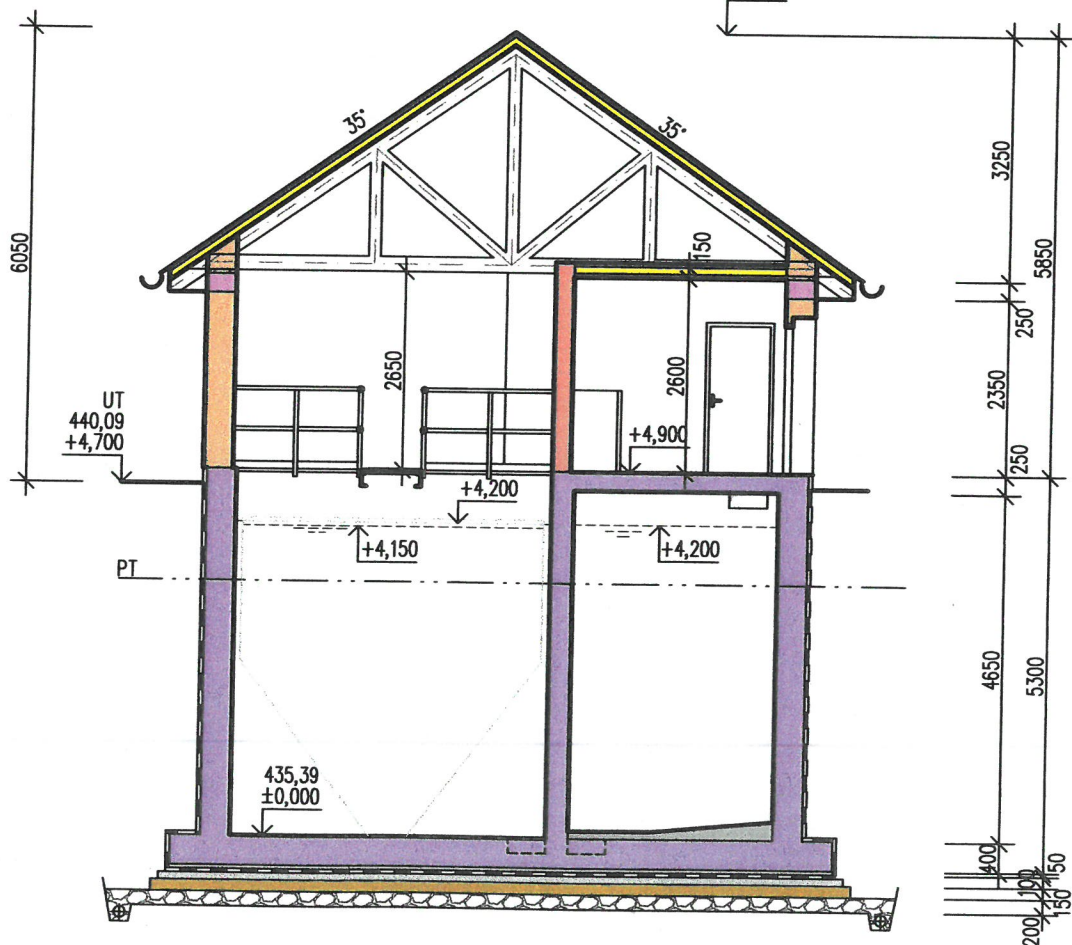
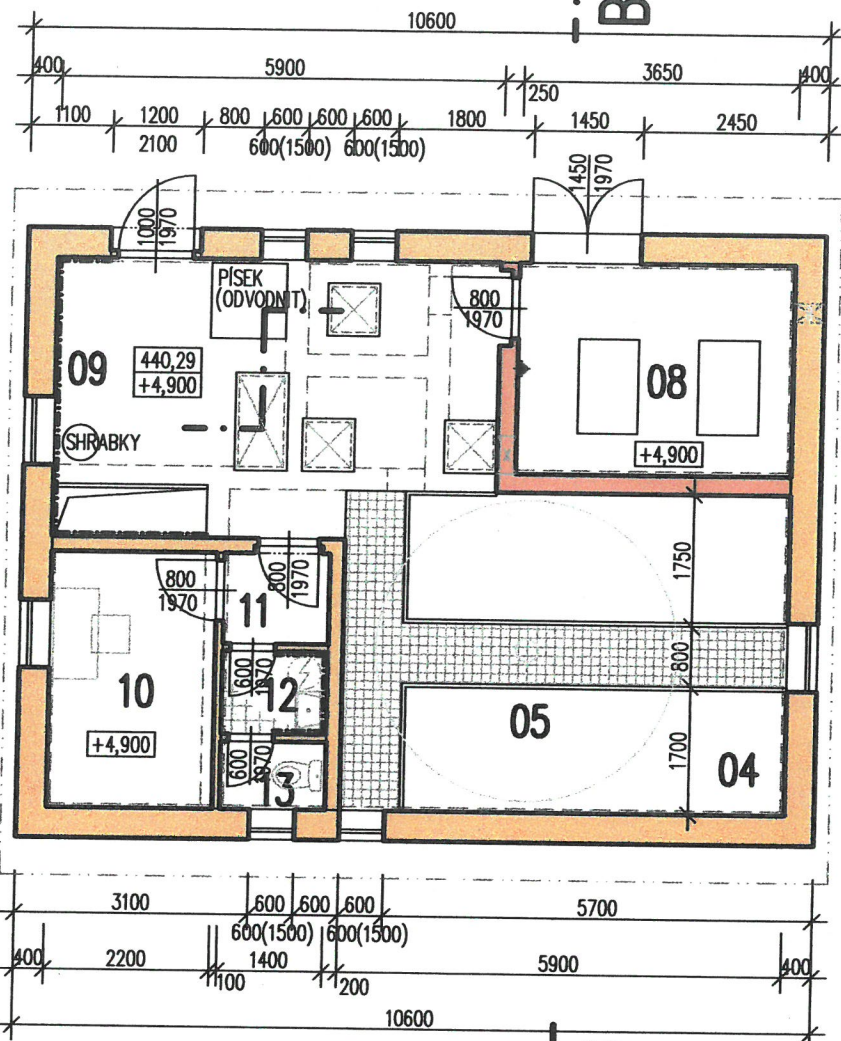
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Třeboňsko
379 01 Třeboň - Valtý 121
3 16 07- 2006



SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

HLAVNÍ INŽENÝR ING. PRŮCHA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKT ING. PRŮCHA	VYPRACOVAL ING. HETEŠA	KRESLIL ING. HETEŠA	KONTROLOVAL ING. KROUPA	SENŮVÁŽNÉ NAM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111
INVESTOR MĚSTO TŘEBŮŇ	KRAJ JIHOČESKÝ	OBEC BRANNÁ	ZAK. Č. 1016-61a		
AKCE BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a	ARCH. Č. 1016				FORMÁT 2 x A4
OBSAH ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD - ARCHITEKTONICKÉ POHLEDY	DATUM 04/2006				STUPEŇ DSP
	MĚŘÍTKO 1: 100				VÝKR. Č.
	3.				ČÁST C. 1.

PUDORYS NADZEMNI CASTI



SDRUŽENÝ OBJEKT 1:100

MATERIÁLY A KONSTRUKCE

	ZDIVO
	ZDIVO AKU
	ŽELEZOBETON VODOSTAVEBNÍ HV8 B25 A3
	ŽELEZOBETON B20
	BETON B15
	BETON B10
	TEPELNÁ IZOLACE
	DŘEVO
	ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK
	DRENÁŽNÍ VRSTVA ŠTĚRKU
	ROŠTY POCHŮZNÉ KOMPOZITOVÉ
	POKLAP PLYNOTĚSNÝ
	TECHNICKÁ POKLADKA

VYTÝČENÍ

	Y [m]	X [m]
1	733874.67	1169800.08
2	733866.03	1169806.04
3	733870.57	1169812.62
4	733879.22	1169806.66

MÍSTNOSTI

PODZEMNÍ ČÁST

01	SEDIMENTAČNÍ JÍMKA KALU	1,90 m²
02	ČERPACÍ JÍMKA	8,10 m²
03	DENITRIFIKACE	8,40 m²
04	AKTIVACE	18,10 m²
05	DOSAŽOVACÍ NÁDRŽ	13,00 m²
06	ZAHUŠŤOVACÍ NÁDRŽ KALU	1,92 m²
07	USKLADŇOVACÍ NÁDRŽ KALU	12,15 m²

NADZEMNÍ ČÁST

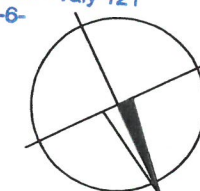
08	DMYCHÁRNA	10,20 m²
09	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	20,53 m²
10	PROVOZNÍ MÍSTNOST	7,50 m²
11	ZÁDVEŘÍ	1,68 m²
12	UMÝVÁRNA	1,54 m²
13	WC	1,30 m²

SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD SO 01-01 STAVEBNÍ ČÁST


Výškový systém: B.p.V.
Souřadnicový systém: JTSK



31-07-2006
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Správa CHKO Třeboňsko
379 01 Třeboň - Valy 121
-6-



±0,0 = 435,39 m n. m.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

HLAV. INŽENÝR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <div>SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111</div>
ING. PRŮCHA	ING. PRŮCHA	S. LESKOVCOVÁ	S. LESKOVCOVÁ	S. KROUPA	
<i>Průcha</i>	<i>Průcha</i>	<i>ob</i>	<i>h</i>	<i>AK</i>	
INVESTOR	MĚSTO TŘEBOŇ				ZAK. Č. 1016-61a
KRAJ	JIHOČESKÝ	OBEC BRANNÁ			ARCH. Č. 1016
AKCE	BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a				FORMÁT 3 x A4 DATUM 04/2006 STUPEŇ DSP MĚŘITKO 1: 100 VÝKR. Č. 4.
OBSAH	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD - PŮDORYSY, ŘEZY				KOPIE 3 ČÁST C.1.