



Šumberská provozní vodohospodářská společnost, a.s.  
Šumperk, čp. 2769, Jílová 6, PSČ 787 01

IČ: 47674911, DIČ: CZ47674911

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě v odd. B, vložka 699

Tel: 583 317 111  
Fax: 583 214 845  
e-mail: [spvs@spvs.cz](mailto:spvs@spvs.cz)  
<http://www.spvs.cz/>  
Bankovní spojení:  
Komerční banka, a.s.  
č.ú. 2603-841/0100

BDA architekti s.r.o.  
Nosticova 469/6  
118 00 Praha

Váš dopis značky/ze dne  
0283/2019

Naše značka  
137/01/2019

e-mail  
[plhal.petr@spvs.cz](mailto:plhal.petr@spvs.cz)

Vyřizuje / telefon  
Petr Plhal/583317218

Šumperk  
11.02.2019

Věc:

**"ZÁBŘEH - Stavební úpravy a dostavba kulturního domu - SŘ"**

Souhlasíme se stavbou *Stavební úpravy a dostavba kulturního domu* na parcelním čísle 1970, st.835/1 v katastrálním území Zábřeh na Moravě za podmínek uvedených níže. Při výstavbě **DOJDE** ke styku s vodovodním řádem, kanalizační stokou v naší správě a před zahájením stavebních prací **JE** nutné požádat o místní vytyčení. V příloze Vám zasíláme situaci s informativním zákresem průběhu inženýrských sítí v naší správě v dané lokalitě. Požadujeme zajištění maximální ochrany našich zařízení během stavebních prací a dodržení ČSN 73 6005 a zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, v platném znění (dále jen „ZvaK“).

**Požadujeme dodržení ochranného pásma zařízení v naší správě, a to 1,5 m od okraje potrubí a objektů (šachet apod.) na něm na obě strany.**

**Před zahájením stavebních prací a před záhozem je nutné kontaktovat vedoucího provozu Zábřeh.**

O provedené kontrole bude vystaven písemný doklad "Souhlas s provedením stavby", bez tohoto dokladu nemůže být stavba uvedena do provozu.

**Upozorňujeme, že v lokalitě se mohou nacházet vodovodní a kanalizační přípojky. Doporučujeme kontaktovat vlastníky dotčených nemovitostí.**

Při výstavbě nesmí být zmenšeno krytí inženýrských sítí v naší správě. Současně požadujeme v maximální míře zabezpečit ochranu řadů při výstavbě, zejména omezení provozu těžké techniky a provozu hutnicích zařízení.

**Současně musí být splněny podmínky v příloze 1.**

**Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání. Při změně v projektové dokumentaci je nutné si vyžádat nové vyjádření.**

**Toto vyjádření je ve smyslu ust. §23 ZvaK vyjádřením vlastníka vodovodu a kanalizace vydané provozovatelem na základě zmocnění vyplývajícího ze smlouvy o provozování dle ust. §8, odst. 2 ZvaK.**

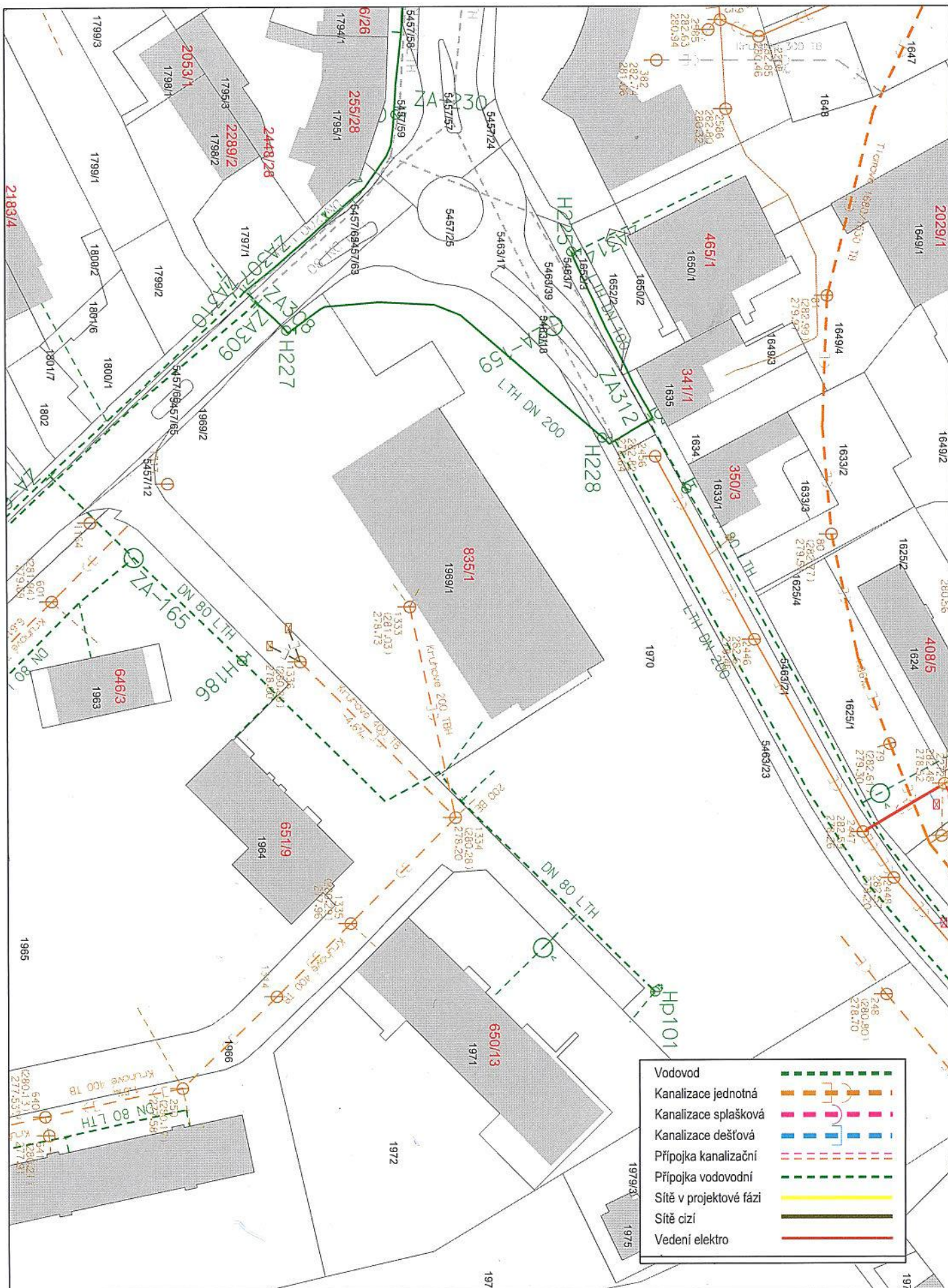
Za ŠPVS, a.s. Šumperk  
Ing. Petr Plhal  
technik vyjádření

Šumberská provozní  
vodohospodářská společnost, a.s.  
Šumperk, čp. 2769, Jílová 6, PSČ 787 01  
IČ 47674911, DIČ CZ47674911

**Přílohy:**

1. Základní podmínky pro ÚŘ a SŘ
2. Souhlas s provedením stavby
3. Situace se zákresem IS





Datum: 11.2.2019

Vytiskl: Plhal Petr

Měřítko: 1 : 1 000

Šumerská provozní  
vodo hospodářská společnost, a.s.  
Šumperk, čp. 2769, Jilová 6, PSČ 787 01  
IČ 47674911, DIČ CZ47674911





## **PŘÍLOHA č.1:**

### **„ZÁKLADNÍ PODMÍNKY PRO ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ“**

Základní podmínky pro územní a stavební řízení se řídí podmínkami zákonů č. 274/2001 Sb. a 183/2006 Sb. v platném znění, vyhláškou č. 428/2001 Sb. a příslušnými technickými normami ČSN.

- ♦ pro vyjádření ke stavebnímu řízení bude předložena kompletní projektová dokumentace stavby k odsouhlasení
- ♦ stavba bude provedena dle odsouhlasené projektové dokumentace a v souladu s platným stavebním povolením
- ♦ nové vodovodní a kanalizační řady budou odsouhlaseny a provedeny dle standardů ŠPVS, a.s.
- ♦ před zahájením zemních prací musí být provedeno vytyčení tras vodovodu a kanalizace dle požadavků ŠPVS, a.s. a předána mapová dokumentace (situace) stavby sloužící k vytyčení, která bude následně uložena na ŠPVS, a.s.
- ♦ při nemožnosti vytyčení nebo nejasnosti trasy budou provedeny zemní kopané sondy
- ♦ umístění značek, vyznačující vytyčený vodovod a kanalizaci bude po dobu stavby udržováno v nezměněném stavu
- ♦ při jakémkoliv nesrovnalosti v uložení potrubí, zjištění nevytyčeného potrubí nebo při poškození potrubí budou práce přerušeny a toto bude neprodleně oznámeno ŠPVS, a.s.
- ♦ v případě poškození nevytyčeného potrubí hradí náklady na opravu odběratel (žadatel)
- ♦ ochranné pásmo vodovodu s dalšími inženýrskými sítěmi musí být dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005
- ♦ ve vodorovné vzdálenosti je 1,5 - 3,5 m od okraje potrubí na obě strany (určí ŠPVS, a.s.)
- ♦ ve vodorovné vzdálenosti menší než 1m od vnějšího okraje vodovodu a kanalizace bude hloubení výkopu prováděno pouze ručně a nebudou používány stroje
- ♦ pro stavbu vodovodů a kanalizací budou použity schválené materiály (určuje ŠPVS, a.s.)
- ♦ souběžně s potrubím vodovodu bude vždy položen měděný signalizační vodič dle standardů ŠPVS a.s.
- ♦ obnažené potrubí a signalizační vodič budou zajištěny proti poškození (včetně zámruzu), a to i třetí osobou
- ♦ před napojením na vodovod bude provedena za přítomnosti zástupců ŠPVS, a.s. kontrola funkčnosti signalizačního vodiče a tlaková zkouška vodovodu - o provedené kontrole bude vystaven písemný doklad „Souhlas s provedením stavby“, „Protokol o funkčnosti signalizačního vodiče“ a „Protokol o tlakové zkoušce“, bez uvedených dokladů nemůže být stavba uvedena do provozu
- ♦ před napojením na kanalizaci bude provedena za přítomnosti zástupců ŠPVS, a.s. kamerová zkouška a zkouška vodotěsnosti stok - o provedené kontrole bude vystaven písemný doklad „Souhlas s provedením stavby“ a „Protokol o zkoušce vodotěsnosti“, bez uvedených dokladů nemůže být stavba uvedena do provozu
- ♦ vlastní napojení a manipulaci s vodovodními a kanalizačními řady pro veřejnou potřebu může provést pouze ŠPVS, a.s. nebo jí pověřená osoba
- ♦ do kanalizace budou zaústěny splaškové a průmyslové vody, dešťové vody pouze výjimečně, v případě schváleného zaústění dešťových vod budou na kanalizaci budovány zařízení zpomalující odtok
- ♦ před záhozem bude ŠPVS, a.s. vyzvána ke kontrole provedení a uložení řadu, přípojky nebo zařízení, o provedené kontrole bude vystaven písemný doklad „Souhlas s provedením stavby“, bez tohoto dokladu nemůže být stavba uvedena do provozu
- ♦ pro přípojky platí příloha č.2 „Základní podmínky pro zřízení vodovodní a kanalizační přípojky“
- ♦ před vydáním vyjádření pro stavební povolení, budou vyřešeny a určeny majetkové vztahy a způsob provozování budovaných vodovodů a kanalizací (zařízení), kromě vodovodních a kanalizačních přípojek:
  1. **zařízení zůstane po vybudování v majetku investora, který bude zajišťovat i jeho kompletní provoz**
    - bude předložen souhlas VHZ Šumperk a.s. nebo příslušné obce s napojením
    - v místě napojení bude vybudováno měrné zařízení pro odběr pitné vody a odvádění odpadních vod
    - fakturace množství odebrané nebo vypuštěné vody bude prováděna dle tohoto měření
    - bude určen subjekt, na kterého bude prováděna fakturace
  2. **zařízení zůstane po vybudování v majetku investora a provoz bude zajišťovat ŠPVS, a.s.**
    - bude předložen souhlas VHZ Šumperk a.s. nebo příslušné obce s napojením
    - bude uzavřena smlouva o provozování zařízení mezi vlastníkem a ŠPVS, a.s.
    - fakturace množství bude prováděna podle měření na jednotlivých přípojkách
  3. **zařízení bude po vybudování převedeno do majetku příslušné obce nebo odprodáno VHZ Šumperk, a.s.**
    - bude uzavřena smlouva darovací nebo smlouva o budoucí smlouvě darovací s příslušnou obcí, případně uzavřena budoucí smlouva kupní s VHZ Šumperk, a.s. před vydáním vyjádření ke stavebnímu řízení

#### **Kontaktní osoby:**

Provoz Šumperk	vedoucí provozu Šumperk	Ing. BAJÁK Oldřich	583 317 305, 724 331 612
Provoz Zábřeh	vedoucí provozu Zábřeh	KUBÍČEK Pavel	583 317 440, 602 521 582
Provoz Mohelnice	vedoucí provozu Mohelnice	Ing. CZISLINSKÝ Milan	583 317 540, 602 730 930
Provoz Hanušovice	vedoucí provozu Hanušovice	JANKO Aleš	583 317 640, 775 330 077
<b>Vytyčení vodovodu:</b>	vedoucí provozu dispečinku	Bc. Habiger Petr	583 317 250, 602 555 677
<b>Vytyčení kanalizace:</b>	<b>Šumperk, Hanušovice</b>	Churavý Milan	583 317 212, 602 760 921
	<b>Zábřeh</b>	Ing. Matys Michal	583 317 450, 725 178 172
	<b>Mohelnice</b>	Rauš Jiří	583 317 548, 602 296 193



## **SOUHLAS** **s provedením stavby**

Dne ..... proběhla kontrola provedení stavby .....

Úsek stavby .....

Na pozemku p.č. .... k.ú. ....

Podmínky pro provedení stavby byly vydány dne ..... pod č.j. ....

**Žadatel o provedení kontroly** .....

Jméno a příjmení ..... telefon .....

Kontrola byla provedena z důvodu: \*

- umístění stavby
- napojení na vodovod
- napojení na kanalizaci
- funkčnosti signalizačního vodiče
- kamerové kontroly
- .....

Byl předložen protokol: \*

- tlaková zkouška – vodovody
- zkouška vodotěsnosti – kanalizace
- zkouška signalizačního vodiče

**Zjištěné nedostatky** .....

.....

.....

Odstranění nedostatku provedeno do dne .....

Následná kontrola bude provedena dne .....

Odstraněno dne .....

Podpis a razítko .....

Stavba **je – není** provedena dle námi stanovených podmínek. \*

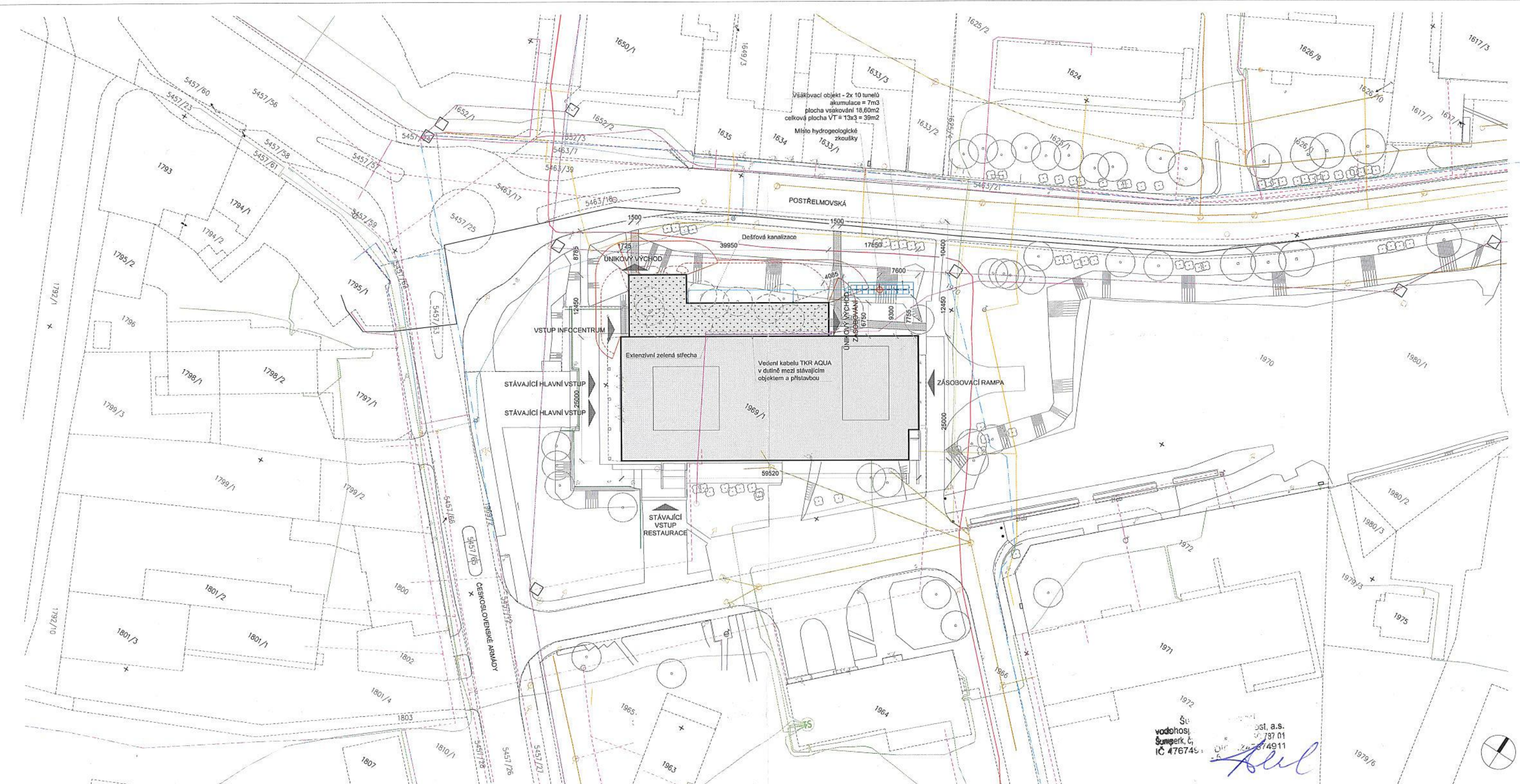
**Souhlasíme - nesouhlasíme** s provedením stavby a jejím uvedením do provozu. \*

Kontrolu za ŠPVS Šumperk, a.s. provedl ..... Podpis a razítko .....

V ..... dne .....

\* nehodící škrtněte





LEGENDA

	ŘEŠENÝ STÁVAJÍCÍ OBJEKT - 1475,2 m2		EL. VEDENÍ VN, PODZEMNÍ - ČEZ
	NAVRŽENÁ PŘÍSTAVBA - 336,8 m2		KANALIZACE
	NAVRŽENÉ ROZŠÍŘENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH		VODOVOD ŠPVs a.s.
	TERÉN		PLYNOVOD
	KATASTRÁLNÍ MAPA		KABELOVÉ VEDENÍ VO, PODZEMNÍ - EKO servis Zábřeh, s.r.o.
	TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ, PODZEMNÍ - CETIN		OPTICKÁ SÍŤ, PODZEMNÍ - EKO servis Zábřeh, s.r.o.
	TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ, PŘEHLEDKY - CETIN		KABELOVÉ VEDENÍ, PODZEMNÍ - TKR AQUA, a.s.
	TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ, NADZEMNÍ - CETIN		STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KABELU TKR AQUA PŘESUNUTO DO DUTINY MEZI STÁVAJÍCÍM OBJEKTEM A PŘÍSTAVBOU
	TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ, SÍŤ S NN - CETIN		VYMEZENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU OD DŘEVĚNÉHO OBKLADU
	TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ NEROZLIŠENÉ - CETIN		VYMEZENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU OD UZÁVĚRU OTVORŮ
	EL. VEDENÍ NN, PODZEMNÍ - ČEZ		STÁVAJÍCÍ STROMY / STROMY URČENÉ KE KÁCENÍ

VSÁKOVACÍ OBJEKT  
MÍSTO HYDROGEOLOGICKÉ ZKOUŠKY

- UPOZORNĚNÍ:**
1. Rozměry uvedené v této výkresové dokumentaci jsou indikativní a budou upřesněny na základě zaměření, které provede zhotovitel na stavbě před zahájením výroby (stavebních prací). Za správné vytyčení a rozměry zodpovídá zhotovitel.
  2. Zhotovitel předloží před zahájením výroby výrobní dokumentaci všech atypických prvků ke schválení autorem projektu a zástupcem investora.
  3. Jakékoliv nejasnosti nebo rozpor v projektové dokumentaci musí být projednány se zodpovědným projektantem a jím odsouhlaseny před zahájením prací / výroby.
  4. Neodmíňovat z výkresů; případné nejasnosti a chybějící informace bude zhotovitel neprodleně konzultovat se zodpovědným projektantem, s kterým odsouhlasí další postup.
  5. Veškeré konstrukce a detaily budou prováděny dle technologických předpisů a požadavků výrobce a za dodržení platných norem.
  6. Zhotovitel předloží vzorky všech povrchů a detailů ke schválení architektem před započítím prací.
  7. Tento výkres musí být použit výhradně ve spojitosti s výkresy všech stavebních a architektonických detailů, s výkresy všech profesí, technickými zprávami a výkazem výměr.
  8. Změna specifikace je možná pouze se souhlasem zodpovědného projektanta.
  9. Projektová dokumentace je duševním majetkem autora projektu, bez jeho písemného souhlasu nesmí být použita k jinému účelu než realizaci projektu, pro nějž byla vytvořena.

± 0,000 = 283,87 m.n.m. Bpv (Podlaha 1.np)

<b>PROJEKT/PROJECT</b> STAVEBNÍ ÚPRAVY A DOSTAVBA KULTURNÍHO DOMU V ZÁBŘEHU ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 835/1, 789 01 ZÁBŘEH		<b>GENERALNÍ PROJEKTANT/LEAD DESIGNER</b> <b>BDA Architekti s.r.o.</b> Nostlicova 469/6, 118 00 Praha 1 Tel.: +420 257 313 242, E-mail: atelier@bda.cz	
<b>INVESTOR/CLIENT</b> MĚSTO ZÁBŘEH MASÁRYKOVO NÁMĚSTÍ 510/6, 789 01 ZÁBŘEH		<b>PROJEKTANT/DESIGNER</b> C. SITUACNÍ VÝKRESY BDA Architekti s.r.o. Nostlicova 469/6, 118 00 Praha 1 Tel.: +420 257 313 242, E-mail: atelier@bda.cz	
<b>ZADAVATEL/CONTRACTOR</b> D-CINEMA, S.R.O. RADIMOVA 234/36, 169 00 PRAHA 6		<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/RESPONSIBLE</b> Ing. arch. Richard Bartík	
<b>OBJEKT/BUILDING</b> NÁZEV VÝKRESU/TITLE <b>KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES</b> NÁVRH		<b>VÝKRES/PHASE</b> DÚR+DSP	<b>VERZE/REVISION</b> 01
<b>DATE/DATE</b> 01/2019		<b>SCALE</b> 1:500@6A4	<b>FILE/COPY</b> C.3