



Váš dopis zn.:
ze dne: 9. 8. 2017
Naše značka: O17610192404/UTPCUL/Se
Vyřizuje: Ing. Pavlína Sedlmaierová
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 14. 8. 2017

HG partner s.r.o.
Ing. Oldřich Stiller
Smetanova 200
250 82 Úvaly

Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení stavby

Název akce:	„Rekonstrukce a oprava zdiva na Mandavě ve Varnsdorfu, ul. Moravská“ k.ú. Varnsdorf
Účel vyjádření:	K dokumentaci (DSP a změně DSP) stavby
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Varnsdorf
	Část obce, ulice, č.p.: Varnsdorf, Moravská
	Katastrální území, parcelní číslo: k.ú. Varnsdorf, p.p.č. 8186/10 a související (viz přílohu)
Žadatel:	Ing. Oldřich Stiller
Adresa, tel., e-mail	Smetanova 280, 250 82 Úvaly tel. +420 777 168 116, stiller@hgpartner.cz
Investor:	Povodí Ohře, s.p.
Adresa, tel., e-mail	Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
Projektant:	HG partner s.r.o.
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – O17610049596/UTPCUL/Ga ze dne 3. 3. 2017
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší opravu poškozeného břehového opevnění řeky Mandavy v k.ú. Varnsdorf. Navržena je rekonstrukce ve formě železobetonových zdí s kamenným obkladem a předsazených železobetonových zdí. Zařízení ve správě SČVK, a.s. dotčená touto stavbou jsou řešena následovně:

a) Souběh s vodovodem – PB, km 0,010-0,095

Pod komunikací v ul. Moravská je vedeno nefunkční potrubí LT DN/ID 100 (z r. 1909). V roce 2017 bylo vedle litinového potrubí uloženo dále od toku PE potrubí, dle odkrytých úseků ve větší hloubce. PD navrhuje rekonstrukci otevřeným výkopem za rubem zdi. Vodovod by se měl nacházet ve vzdálenosti nekolidující s výkopem. Před zahájením prací bude vodovod vytyčen a poté odhalen ručním výkopem. Odkrytý vodovod bude vyvázán ocelovými stahovacími páskami na ocelové trny v komunikaci. Pokud nebude možné vyvážení vodovodu, bude provedeno přeložení. Nad vodovodem bude proveden obsyp a zásyp bez ostrohranného materiálu tl. min. 300 mm a prostor nad vodovodem nebude hutněn. Nad vodovodem bude umístěna výstražná fólie.

b) Dotčení kanalizace – shybka, km 0,0169

Shybka je tvořena dvojicí kanalizačního potrubí LT DN/ID 300 a LT DN/ID 500 obetonovaných v šířce 1,5 m. Nad obetonováním je provedeno opevnění lomovým kamenem tl. 200 mm do betonu v šířce 4,0 m. Stávající zdi nad shybkou budou odbourány se zvýšenou opatrností. V rozsahu výkopu bude obnovena kamenná dlažba nad shybkou tvořená lomovým kamenem tl. 200 mm v původní šířce 4,0 m. Základ a dřík zdi budou obnoveny, železobetonová konstrukce nové zdi i kamenný obklad budou od shybky oddilátovány spárou tl. 20 mm tvořenou extrudovaným polystyrenem a trvale pružným tmelem po obvodu. Dřík železobetonové zdi bude nad shybkou vynesena přidáním ocelové výztuže ve svislém i vodorovném směru. Výkop v okolí shybky mimo opevnění lomovým kamenem bude opatřen kamenným záhozem.

c) Dotčení vyústění kanalizace – pravý břeh, km 0,247

Na pravém břehu se v podpěře lávky nachází vyústění kanalizace BE DN/ID 400, které nebude stavbou dotčeno.

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

S obsahem dokumentace pro stavební povolení a provádění výše uvedené stavby **souhlasíme** za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- 2) Před započatím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.
- 3) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
- 4) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.
- 5) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
- 6) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- 7) Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.

Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přítkovská 1689

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

164

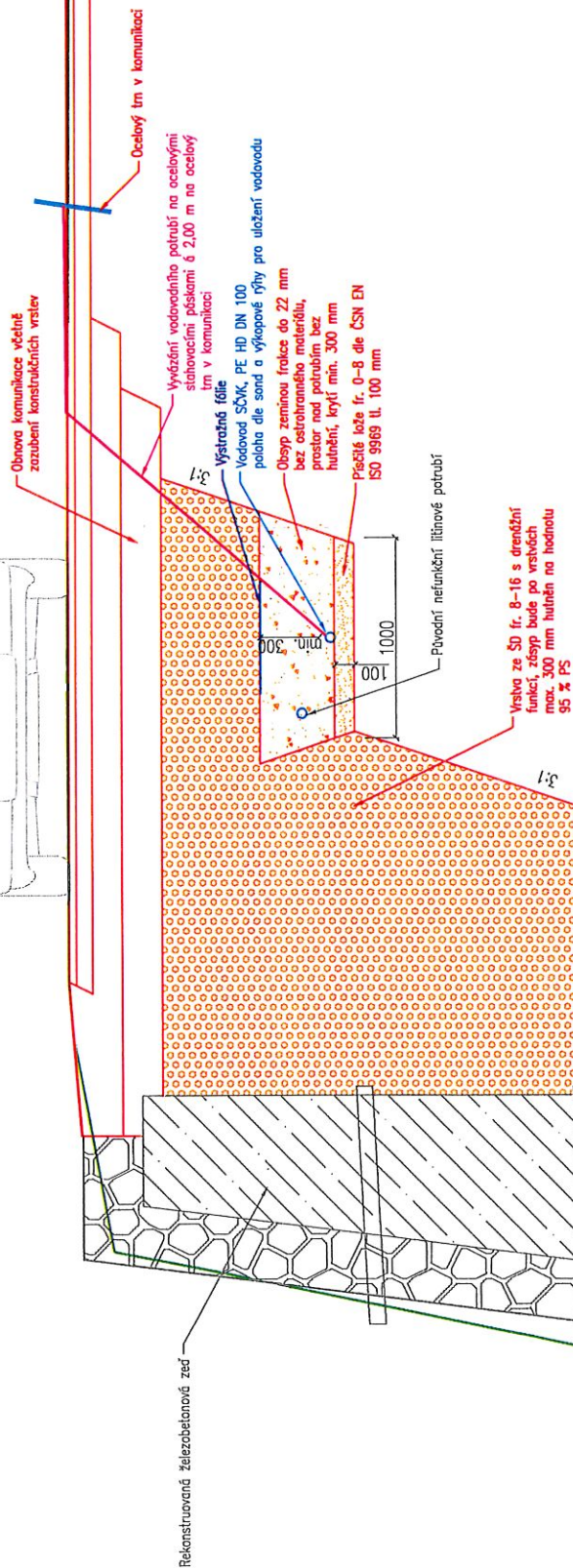
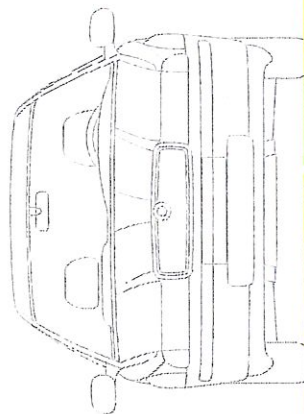



Ing. Pavlína Sedlmaierová
referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

1. Situace a orientační zakres s vyznačeným zařízením provozovaným společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
2. Situace stavby z PD
3. Souběh s vodovodním potrubím – řez
4. Situace a řez v místě křížení opěrné zdi s kanalizačními shybkami

SOUBĚH S VODOVODNÍM POTRUBÍM M 1:25



HG partner s.r.o. 		Paré č.: Telefon: 246 082 015 Smetanova 200, 250 82 Úvaly 777 161 196 e-mail: vrzak@hgpartner.cz www.hgpartner.cz	
Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov	Projektant: Ing. Jaroslav Vrzák	Počet A4:	2
Odpovědný projektant: Ing. Jaroslav Vrzák	Ing. Oldřich Stiller	Datum:	09/2017
Vypracoval: Ing. Oldřich Stiller		Změna:	-
Akce: Rekonstrukce a oprava zdi na Mandavě ve Varnsdorfu, ul. Moravská - PD DSP		Stupeň:	DSP
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Č. zakázky:	H-17/005
Příloha: SOUBĚH S VODOVODNÍM POTRUBÍM		Část:	D
		Měřítko:	1:25
		Č. přílohy:	D.7

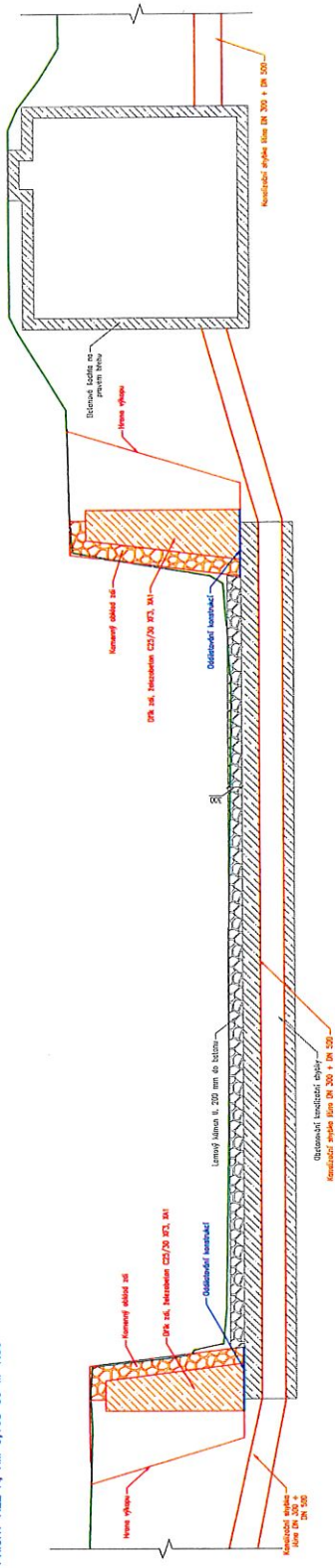
STŘET S KANALIZAČNÍ SHYBKOU

M 1:50, 1:150

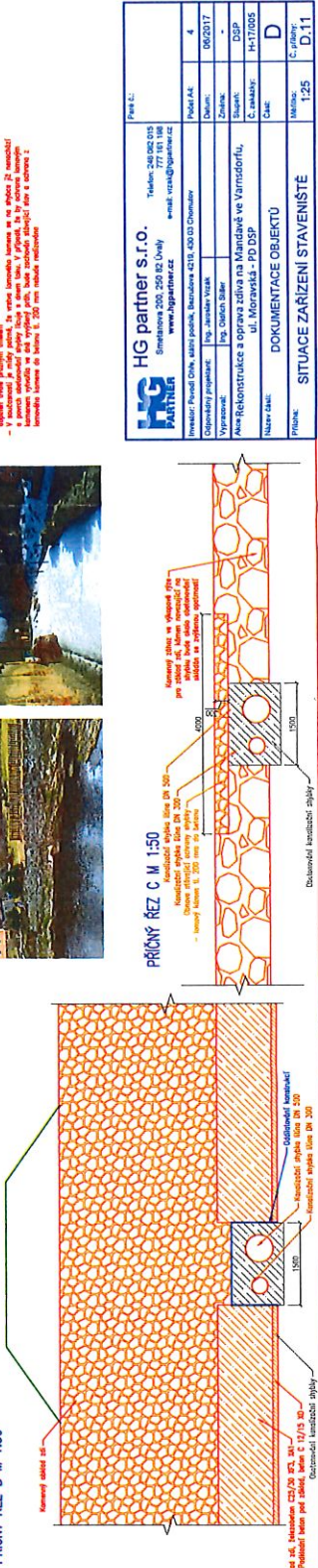
SITUACE M 1:150



PRŮČNÝ ŘEZ A, KM 0,168 59 M 1:50



PRŮČNÝ ŘEZ B M 1:50



Legenda:
 - Rozsahem stavebního úkolu je zahrnut výhled stavebního úkolu
 - Všechny stavební práce budou prováděny v souladu s technickými podmínkami
 - Všechny stavební práce budou prováděny v souladu s technickými podmínkami
 - Všechny stavební práce budou prováděny v souladu s technickými podmínkami
 - Všechny stavební práce budou prováděny v souladu s technickými podmínkami

HG partner s.r.o. Smotřova 200, 250 02 Olomouc www.hgpartner.cz Telefon: 777 181 181 e-mail: vcsa@hgpartner.cz		Projekt A4 Datum: 06/2017 Zpracoval: DGP Schválil: H-17005 C. osazení: D Měřítko: 1:25 List: D.11	
Investor: Povod Olom. ústředí, Instalace VZM Vypracoval: Ing. Ondřej Štěr Anežka Pěchová a oprava silnice na Mandavě ve Varnsdorfu, ul. Moravská - PD DGP		Název stav: DOKUMENTACE OBJEKTŮ Příloha: SITUACE ZARÍZENÍ STAVENÍŠTĚ	