

OBSAH DOKUMENTACE

dle přílohy č. 11 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. Rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy

C.1 Situační výkres širších vztahů

C.2 Katastrální situační výkres

C.3 Koordinační situační výkres

D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

SO – 100: OBJEKTY KOMUNIKACÍ

SO – 101: *Místní komunikace – část A*

SO – 102: *Místní komunikace – část B*

SO – 103: *Chodník pro pěší – část A*

SO – 104: *Chodník pro pěší – část B*

SO – 105: Chodník pro pěší – část C

SO – 106: *Veřejné parkoviště – část B*

SO – 300: VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

SO – 301: *Stoky splašková kanalizace – část A*

SO – 302: Stoky splašková kanalizace – část C

SO – 303: *Stoky dešťové kanalizace – část A*

SO – 304: *Stoky dešťové kanalizace – část B*

SO – 305: *Přípojky splaškové kanalizace – část B*

SO – 306: Přípojky splaškové kanalizace – část C

SO – 307: *Přípojky dešťové kanalizace – část B*

SO – 308: Přípojky dešťové kanalizace – část C

SO – 309: *Vodovod – část A*

SO – 310: Vodovod – část C

SO – 311: *Vodovodní přípojky – B*

SO – 312: Vodovodní přípojky – C

SO – 400: ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY

SO – 401: *Veřejné osvětlení – část A*

SO – 402: Veřejné osvětlení – část C

SO – 403: *Rozvod NN – část C*

(řečeno samostatnou akcí firmy EON)

SO – 500: OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ

SO – 501: *Plynovod – část A*

SO – 502: Plynovod – část C

SO – 503: *Plynovodní přípojky – část B*

SO – 504: Plynovodní přípojky – část C

SO – 800: OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ

SO – 801: *Sadové úpravy – část A*

SO – 802: Sadové úpravy – část C

Pozn.:

Část A – bylo povoleno v rámci stavby „ZTV Pacov „U Unika“ (I. etapa)

Část B – bylo povoleno v rámci stavby „Novostavba bytového domu v Pacově“

Část C – stavební povolení v rámci předmětné stavby

E. Doklady

F. Rozpočet, soupis prací

SO – 100 : OBJEKTY KOMUNIKACÍ

SO – 100: OBJEKTY KOMUNIKACÍ

- SO – 101: *Místní komunikace – část A*
- SO – 102: *Místní komunikace – část B*
- SO – 103: *Chodník pro pěší – část A*
- SO – 104: *Chodník pro pěší – část B*
- SO – 105: *Chodník pro pěší – část C***
- SO – 106: *Veřejné parkoviště – část B*

SO – 800: OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ

- SO – 801: *Sadové úpravy – část A*
- SO – 802: *Sadové úpravy – část C***

- 100.01 Technická zpráva – komunikace
- 100.02 Situace
- 100.03 Podélné profily M 1:500/50
- 100.04 Vzorové příčné řezy M 1:100
- 100.05 Příčné řezy M 1:100
- 100.06 Vytyčovací výkres M 1:500

- 800.01 Technická zpráva – sadové úpravy

SO – 300 : VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

SO – 301:	<i>Stoky splašková kanalizace – část A</i>
SO – 302:	<i>Stoky splašková kanalizace – část C</i>
SO – 303:	<i>Stoky dešťové kanalizace – část A</i>
SO – 304:	<i>Stoky dešťové kanalizace – část B</i>
SO – 305:	<i>Přípojky splaškové kanalizace – část B</i>
SO – 306:	<i>Přípojky splaškové kanalizace – část C</i>
SO – 307:	<i>Přípojky dešťové kanalizace – část B</i>
SO – 308:	<i>Přípojky dešťové kanalizace – část C</i>
SO – 309:	<i>Vodovod – část A</i>
SO – 310:	<i>Vodovod – část C</i>
SO – 311:	<i>Vodovodní přípojky – B</i>
SO – 312:	<i>Vodovodní přípojky – C</i>

300.01	Technická zpráva
300.02	Situace – KANALIZACE, VODOVOD
300.03	Podélný profil splaškové kanalizace
300.04	Podélný profil dešťové kanalizace
300.05	Vzorový řez uložení kanalizačního potrubí
300.06	Kanalizační šachta
300.07	Uliční vpust
300.08	Podélný profil vodovodu
300.09	Vzorový příčný řez uložení vodovodního potrubí
300.10	Kladečský plán vodovodu

SO – 400 : ELEKTRO A SDĚLOVACÍ VEDENÍ

SO – 401:	<i>Veřejné osvětlení – část A</i>
SO – 402:	<i>Veřejné osvětlení – část C</i>
SO – 403:	<i>Rozvod NN – část C</i>

400.01	Technická zpráva – veřejné osvětlení
400.02	Situace – veřejné osvětlení
400.03	Vzorový příčný řez uložení kabelového vedení
400.04	Svítilno veřejného osvětlení

SO – 500 : OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ

SO – 501: Plynovod – část A

SO – 502: Plynovod – část C

SO – 503: Plynovodní přípojky – část B

SO – 504: Plynovodní přípojky – část C

500.01 Technická zpráva

500.02 Situace – PLYNOVOD

500.03 Podélné profily STL plynovodních řadů

500.04 Podélné profily STL plynovodních přípojek pro BD

500.05 Vzorový příčný řez uložení plynovodního potrubí

500.06 Pilíř pro HUP, EMR a přípojkovou skříň NN