

POLNÍ CESTA RCV5 k.ú. SVOJNICE  
SITUACE STAVBY - M 1:500



**LEGENDA:**  
**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**

- METALICKÝ KABEL (CETN)
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ (CETN)
- KANALIZACE (ČEVAK)
- KABEL NN NADZEMNÍ (EON)
- KABEL NN PODZEMNÍ (EON)
- KABEL VN NADZEMNÍ (EON)
- KABEL VN PODZEMNÍ (EON)
- PLYNOVOD STL (EON)
- PLYNOVOD VTL (EON)
- VODOVOD (VVS)
- ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ (SPU)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (MĚSTYS)
- STRUUNKOVCE NAD BLANČICÍ
- VODOVOD (SORUŽENÍ VLASTNÍKŮ VODOVODU)

**PROJEKTOVANÉ**

- POLNÍ CESTA (generální - maketou)
- HOSPODÁŘSKÝ SJEZD (generální - maketou)

UPOZORNĚNÍ:  
ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZÉ ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VÝTVŮBOVÝ VÝKRES !

6	Pd6	Dd6	Kd6
5	Pd5	Dd5	Kd5
4	Pd4	Dd4	Kd4
3	Pd3	Dd3	Kd3
2	Pd2	Dd2	Kd2
1	Pd1	Dd1	Kd1
REVIZE:	POPS	DATUM:	SCHWALL

**Sweco Hydroprojekt a.s.** - Divize České Budějovice  
Zátkovo nádraží 7, 370 21 Č. Budějovice; c.budějovice@sweco.cz; www.sweco.cz

**sweco**  
Sustainable engineering and design

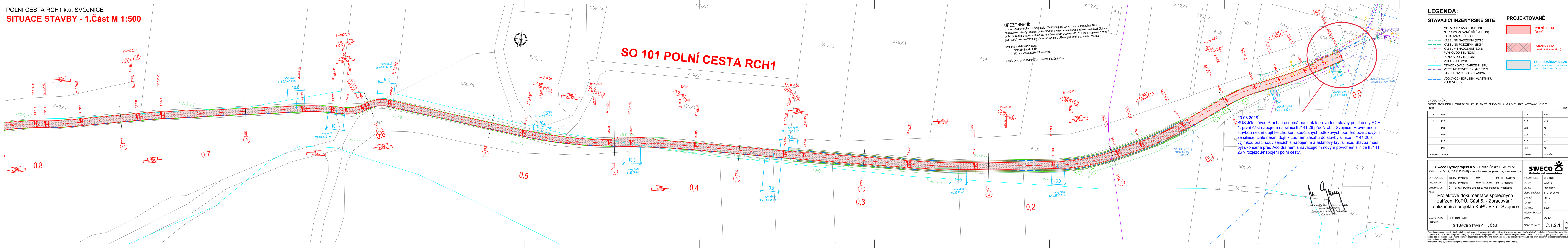
VYPRACOVAL	Ing. M. Povýšilová	JSP	Ing. M. Povýšilová	T. KONTROLA	M. Veselý
PROJEKTANT	Ing. M. Povýšilová	REDITEL DIVIZE	Ing. P. Nádvořná	DATUM	09/2018
OBJEDNATEL	ČR - SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice			OKRES	Prachatice
AKCE				ČÍSLO ZÁKAZKY	41-7124-06-01
				STUPNĚ	KOPIS
				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	1:500
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	-
ČÁST STAVBY	Polní cesta RCV5			SOUPIS	SO 104
PŘÍLOHA:					
				ČÍSLO PŘÍLOHY	C.4.2
					vr
					rev

Tato dokumentace včetně všech příloh je vypracována pro projektantův účel a slouží pouze k informacím o stavu projektu. Sweco Hydroprojekt a.s. nenesou odpovědnost za její použití v jiných případech a za jakoukoli škodu, která by mohla vzniknout v důsledku jejího použití. Sweco Hydroprojekt a.s. nenesou odpovědnost za její použití v jiných případech a za jakoukoli škodu, která by mohla vzniknout v důsledku jejího použití. Sweco Hydroprojekt a.s. nenesou odpovědnost za její použití v jiných případech a za jakoukoli škodu, která by mohla vzniknout v důsledku jejího použití.

*Ing. M. Povýšilová*  
Základní projekt  
Zeměměřičský úřad  
22. 10. 2018



POLNÍ CESTA RCH1 k.ú. SVOJNICE  
SITUACE STAVBY - 1.Část M 1:500



Sweco Hydroprojekt a.s. - Divize České Budějovice Zátkovo nářeží 7, 370 21 Č. Budějovice; c.budejovice@sweco.cz; www.sweco.cz				<b>SWECO</b> Sustainable engineering and design	
VYPRACOVAL	Ing. M. Povýšilová	HIP	Ing. M. Povýšilová	T. KONTROLA	M. Veselý
PROJEKTANT	Ing. M. Povýšilová	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. P. Niedlová	DATUM	09/2018
OBJEDNATEL	ČR - SPŮ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice	OKRES	Prachatice	ČÍSLO ZAKÁZKY	41-7124-06-01
AKCE: Projektové dokumentace společných zařízení KoPÚ, Část 6. - Zpracování realizačních projektů KoPÚ v k.ú. Svojnice				STUPĚŇ	PPPS
				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	1:500
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	-
ČÁST STAVBY	Polní cesta RCH1	SO/PS	SO 101	vv	
PŘÍLOHA: SITUACE STAVBY - 1. Část				ČÍSLO PŘÍLOHY	C.1.2.1
				rev	

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplvajícím z uzavření smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zprůstupňovat dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výkresu číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).



POLNÍ CESTA NCV5 k.ú. SVOJNICE  
SITUACE STAVBY - M 1:500

20.08.2018  
SÚS Jčk. závod Prachatice nemá námitek k provedení stavby polní cesty NCV 5 napojené na silnici III/141 26 za obcí Svojnice. Provedenou stavbou nesmí dojít ke zhoršení současných odtokových poměrů povrchových ze silnice. Dále nesmí dojít k žádnému zásahu do stavby silnice III/141 26 s výjimkou prací souvisejících s napojením a asfaltový kryt silnice.

172/2/1  
Správa a údržba silnic Jihomoravského území  
závod PRACHATICE  
Žemovická 918, 380 01 Prachatice  
IČO: 100 777 011

UPOZORNĚNÍ:  
V místě, kde staví kabely kábelů trasy polní cesty, budou v dostatečné délce dostatečně ochráněny uložení do kabelového krytu poddlažní skleněné nebo do plastových žlabů a bude zde zabudována ochranná chráněná trubka vrazovaná PC 110/150 mm, přesah 1 m za polní cestu - se zabudováním protažovacím linkem a ušlechtilými hroty vnějších nečistot.  
Jedná se o následující vedení:  
místní kabel (CETIN)  
Projekt vyznačuje celkovou délku chráněných přibližně 110 m.

SO 106 POLNÍ CESTA NCV5

**LEGENDA:**

**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**

- METALICKÝ KABEL (CETIN)
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ (CETIN)
- KANALIZACE (ČEVAK)
- KABEL NN NADZEMNÍ (EON)
- KABEL NA POZEMNÍ (EON)
- KABEL VN NADZEMNÍ (EON)
- PLYNOVOD STL (EON)
- PLYNOVOD VTL (EON)
- VODOVOD (VVS)
- ODVODNOVACÍ ZAŘÍZENÍ (SPÚ)
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ (MĚSTYS)
- STRUNKOVICE NAD BLANICÍ
- VODOVOD (SDRUŽENÍ VLASTNÍKŮ VODOVODU)

**PROJEKTOVANÉ**

- POLNÍ CESTA (penetrace makadam)
- HOSPODÁŘSKÝ SJEZD (penetrace makadam)

UPOZORNĚNÍ:  
ZÁKRES STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZÉ ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VÝTVÝČOVÝ VÝKRES !

6	Pd6	Dd6	Kd6
5	Pd5	Dd5	Kd5
4	Pd4	Dd4	Kd4
3	Pd3	Dd3	Kd3
2	Pd2	Dd2	Kd2
1	Pd1	Dd1	Kd1
REVIZE:	POPB	DATUM:	SCHVÁLIL:

**Sweco Hydroprojekt a.s.** - Divize České Budějovice  
Zalkovo nábřeží 7, 370 21 České Budějovice; c.budajovice@sweco.cz; www.sweco.cz

VYPRACOVAL	Ing. M. Povýšilová	JSP	Ing. M. Povýšilová	T. KONTROLA	M. Veselý
PROJEKTANT	Ing. M. Povýšilová	REDITEL DIVIZE	Ing. P. Nádřevá	DATUM	09/2018
OBJEDNATEL	ČR - SPÚ, KPD pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice			OKRES	Prachatice

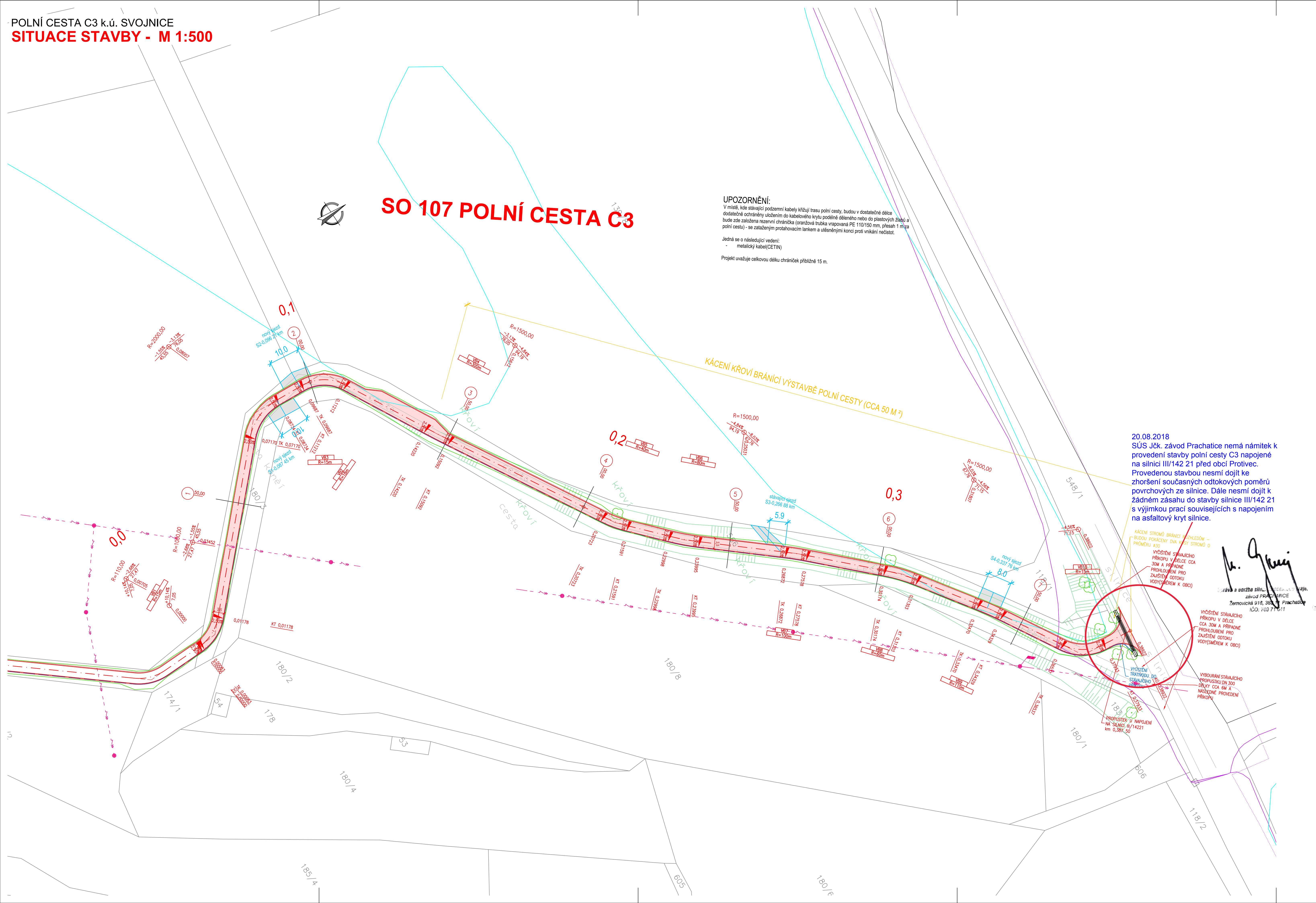
**Projektové dokumentace společných zařízení KoPÚ, Část 6. - Zpracování realizačních projektů KoPÚ v k.ú. Svojnice**

ACKE	ČÍSLO ZÁKAZKY	41-7124-06-01	
STUPNĚ	POPB		
FORMÁT	A4		
MĚŘÍTKO	1:500		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	-		
ČÁST STAVBY	Polní cesta NCV5	SOPO	SO 106
PŘÍLOHA:	SITUACE STAVBY	ČÍSLO PŘÍLOHY	C.6.2

Tato dokumentace včetně všech příloh je vypracována pro projektování a realizaci v souladu s platnými předpisy a normami. Její obsah není závazný pro jiné účely. Všechny změny a doplňky budou provedeny pouze na základě písemných pokynů zadavatele. Projektant nenes zodpovědnost za správnost a úplnost údajů poskytnutých objednatelem. Projektant nenes zodpovědnost za správnost a úplnost údajů poskytnutých vlastníkem pozemků. Projektant nenes zodpovědnost za správnost a úplnost údajů poskytnutých jinými subjekty. Projektant nenes zodpovědnost za správnost a úplnost údajů poskytnutých jinými subjekty.

**sweco**  
Sustainable engineering and design





UPOZORNĚNÍ:  
V místě, kde stávající podzemní kabely kříží trasu polní cesty, budou v dostatečné délce  
dodatečně ochráněny uložněním do kabelového krytu podélně děleného nebo do plastových žlabů a  
bude zde založena rezervní chránička (oranžová trubka vrapovaná PE 110/150 mm, přesah 1 m za  
polní cestu) - se zataženým protahovacím lanem a utěsněnými konci proti vnikání nečistot.

Jedná se o následující vedení:  
- metalický kabel(CETIN)

Projekt uvažuje celkovou délkou chráničků přibližně 15 m.

KÁCENÍ KŘOVÍ BRÁNÍ VÝSTAVBĚ POLNÍ CESTY (CCA 50 M<sup>2</sup>)

20.08.2018  
SÚS Jčk. závod Prachatice nemá námitek k  
provedení stavby polní cesty C3 napojené  
na silnici III/142 21 před obcí Protivec.  
Provedenou stavbou nesmí dojít ke  
zhoršení současných odtokových poměrů  
povrchových ze silnice. Dále nesmí dojít k  
žádnému zásahu do stavby silnice III/142 21  
s výjimkou prací souvisejících s napojením  
na asfaltový kryt silnice.

KÁCENÍ STROMŮ BRÁNÍ VÝSTAVBĚ  
- BUDOU POKACENY DVA KUST STROMŮ O  
PRŮMĚRU 430  
VÝSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO  
PŘÍKOPU V DÉLCE CCA  
30M A PŘÍPADNĚ  
PROHLoubENÍ PRO  
ZAJIŠTĚNÍ ODTOKU  
VODY(SMĚREM K OBCE)

VÝSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO  
PŘÍKOPU V DÉLCE CCA  
30M A PŘÍPADNĚ  
PROHLoubENÍ PRO  
ZAJIŠTĚNÍ ODTOKU  
VODY(SMĚREM K OBCE)

VÝSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO  
PŘÍKOPU V DÉLCE CCA  
30M A PŘÍPADNĚ  
PROHLoubENÍ PRO  
ZAJIŠTĚNÍ ODTOKU  
VODY(SMĚREM K OBCE)


VÝSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO  
PŘÍKOPU V DÉLCE CCA  
30M A PŘÍPADNĚ  
PROHLoubENÍ PRO  
ZAJIŠTĚNÍ ODTOKU  
VODY(SMĚREM K OBCE)

VÝSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO  
PŘÍKOPU V DÉLCE CCA  
30M A PŘÍPADNĚ  
PROHLoubENÍ PRO  
ZAJIŠTĚNÍ ODTOKU  
VODY(SMĚREM K OBCE)

LEGENDA:		PROJEKTOVANÉ	
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:		POLNÍ CESTA (penetrační makadam)	
—	METALICKÝ KABEL (CETIN)		
—	NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ (CETIN)		
—	KANALIZACE (ČEVAK)		
—	KABEL NN NADZEMNÍ (EON)		
—	KABEL NN PODZEMNÍ (EON)		
—	KABEL VN NADZEMNÍ (EON)		
—	PLYNOVOD STL (EON)		
—	PLYNOVOD VTL (EON)		
—	VODOVOD (JVS)		
—	ODVODNOVACÍ ZAŘÍZENÍ (SPÚ)		
—	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (MĚSTYS STRUNKOVICE NAD BLANICÍ)		
—	VODOVOD (SDRUŽENÍ VLASTNÍKŮ VODOVODU)		
		HOSPODÁŘSKÝ SJEZD (penetrační makadam)	

UPOZORNĚNÍ:  
ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES !  
BPB

6	Pz6	Dz6	Kz6
5	Pz5	Dz5	Kz5
4	Pz4	Dz4	Kz4
3	Pz3	Dz3	Kz3
2	Pz2	Dz2	Kz2
1	Pz1	Dz1	Kz1
REVIZE:	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. - Divize České Budějovice				<div> Sustainable engineering and design</div>	
Záskovo nábrží 7, 370 21 Č. Budějovice; c.budejovice@sweco.cz; www.sweco.cz					
VYPRACOVAL	Ing. M. Povýšilová	HIP	Ing. M. Povýšilová	T. KONTROLA	M. Veselý
PROJEKTANT	Ing. M. Povýšilová	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. P. Niedlová	DATUM	09/2018
OBJEDNATEL	ČR - SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice			OKRES	Prachatice
AKCE:	Projektové dokumentace společných zařízení KoPÚ, Část 6. - Zpracování realizačních projektů KoPÚ v k.ú. Svojnice				
				ČÍSLO ZAKÁZKY	41-7124-06-01
				STUPEŇ	PDPS
				FORMAT	A4
				MĚŘÍTKO	1:500
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	-
ČÁST STAVBY	Polní cesta C3			SO/PS	SO 107
PRÍLOHA:	SITUACE STAVBY			ČÍSLO PRÍLOHY	C.7.2
vv rev					

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s.  
Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakýchkoli omezení. Žádné opisy (jak typové, tak orientované)  
nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat)  
nebo zprůhlubnit dalšími opisy.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).