

POLNÍ CESTA C1 k.ú. LAVIČKY

VZOROVÝ SJEZD M 1:50

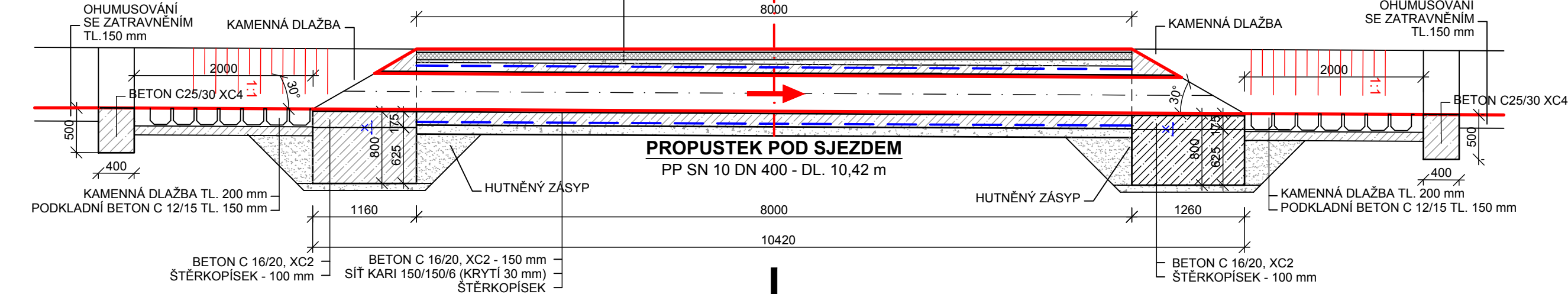
VZOROVÝ SJEZD S PROPUSTKEM

ŘEZ 1-1

1:50

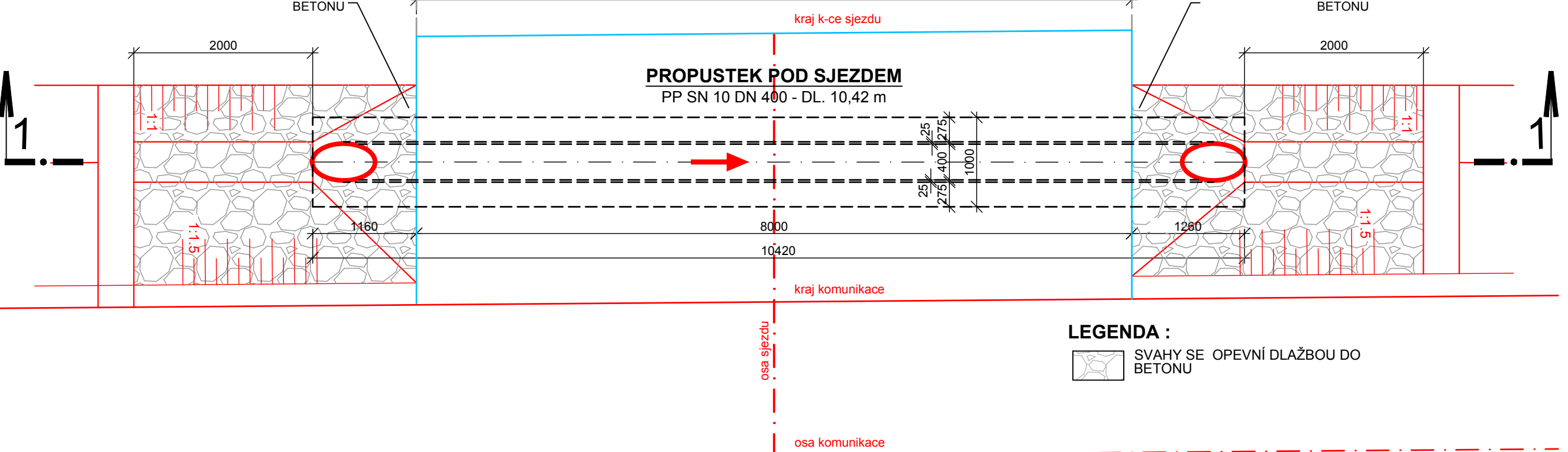
KONSTRUKCE CESTY

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ TŘ.II	ACO 11	35/50	40 mm	ČSN EN 13108 - 1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK, ASFALTOVÝ	PS - A		0.25 kg/m²	ČSN 766129
OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ.II	ACP 16+	50/80	80 mm	ČSN EN 13108 - 1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK, ASFALTOVÝ	PI - A		1.50 kg/m²	ČSN 766129
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	0/63	150 mm	ČSN 736126 - 1
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	0/63	200 mm	ČSN 736126 - 1
CELKEM			470 mm	



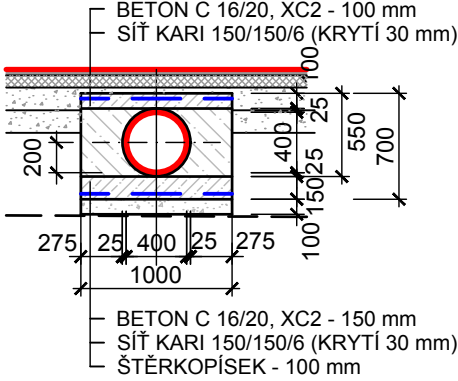
PŮDORYS

1:50



ŘEZ 2-2

1:50



- POZNÁMKA:**
SJEZDY S PROPUSTKEM
- OBETONOVÁNÍ SE PROVEDE BETONEM C16/20, XC2 (OKOLO POTRUBÍ - SUCHÁ SMĚS)
 - OBETONOVÁNÍ BUDE PROVEDENO V CELÉ DÉLCE PROPUSTKU
 - HRDLA POTRUBÍ BUDOU OBALENY GEOTEXTILIÍ, ABY SE OCHRÁNILO GUMOVÉ TĚSNĚNÍ V POTRUBÍ

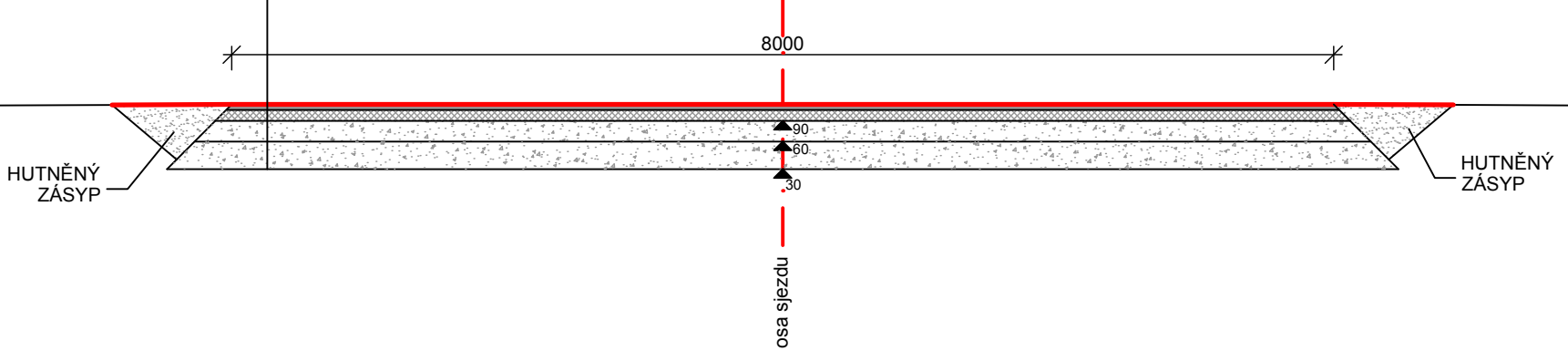
VZOROVÝ SJEZD BEZ PROPUSTKU

ŘEZ 1-1

1:50

KONSTRUKCE CESTY

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ TŘ.II	ACO 11	35/50	40 mm	ČSN EN 13108 - 1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK, ASFALTOVÝ	PS - A		0.25 kg/m²	ČSN 766129
OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ.II	ACP 16+	50/80	80 mm	ČSN EN 13108 - 1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK, ASFALTOVÝ	PI - A		1.50 kg/m²	ČSN 766129
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	0/63	150 mm	ČSN 736126 - 1
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	0/63	200 mm	ČSN 736126 - 1
CELKEM			470 mm	



SO 101 POLNÍ CESTA C1

SJEZDY


asfaltový beton šedý

840 m²

SJEZDY - 39 ks				
OZN. SJEZDU	STANIČENÍ KOMUNIKACE (km)	POLOHA (VE SMĚRU STANIČENÍ)	PROPUSTEK	ŠÍŘKA
S1	0,023 92	vlevo	ne	8,00
S2	0,041 37	vpravo	ne	6,00
S3	0,084 09	vlevo	ne	8,00
S4	0,151 65	vlevo	ne	8,00
S5	0,203 30	vlevo	ne	8,00
S6	0,232 20	vpravo	ne	6,00
S7	0,250 68	vpravo	ne	8,00
S8	0,309 05	vpravo	ne	8,00
S9	0,351 20	vpravo	ne	8,00
S10	0,370 56	vlevo	ne	8,00
S11	0,456 44	vpravo	ne	8,00
S12	0,476 21	vpravo	ne	6,00
S13	0,507 41	vlevo	ne	6,00
S14	0,551 79	vlevo	ne	6,00
S15	0,587 60	vlevo	ne	8,00
S16	0,617 20	vpravo	ano	8,00
S17	0,673 78	vlevo	ne	8,00

S18	0,748 53	vpravo	ano	8,00
S19	0,765 61	vlevo	ne	6,00
S20	0,800 25	vlevo	ne	6,00
S21	1,011 29	vpravo	ne	8,00
S22	1,113 98	vpravo	ne	8,00
S23	1,148 99	vpravo	ne	8,00
S24	1,155 99	vpravo	ne	6,00
S25	1,221 67	vlevo	ne	8,00
S26	1,246 02	vpravo	ne	8,00
S27	1,266 23	vpravo	ne	6,00
S28	1,285 27	vlevo	ne	6,00
S29	1,359 90	vpravo	ne	6,00
S30	1,380 77	vlevo	ne	8,00
S31	1,477 17	vpravo	ne	6,00
S32	1,524 03	vlevo	ne	8,00
S33	1,584 41	vlevo	ne	8,00
S34	1,592 69	vpravo	ne	8,00
S35	1,656 52	vpravo	ne	8,00
S36	1,758 50	vpravo	ne	8,00
S37	1,842 76	vpravo	ne	8,00
S38	1,926 82	vlevo	ne	6,00
S39	1,935 49	vpravo	ne	8,00

BPB		JTSK	
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 Zátkovo nábreží 7, 370 21 Č. Budějovice; c.budejovice@sweco.cz; www.sweco.cz				<div>SWECO</div> <div>Sustainable engineering and design</div>		
VYPRACOVAL	Ing. M. Povýšilová	HIP	J. Kubíková, DiS.	T. KONTROLA	M. Pešek, DiS.	
PROJEKTANT	Ing. M. Povýšilová	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. P. Niedlová	DATUM	06/2017	
OBJEDNATEL	ČR - SPÚ, KPÚ pro kraj Vysočina, Pobočka Žďár nad Sázavou			OKRES	Žďár nad Sázavou	
AKCE: <div>Projektová dokumentace polních cest a protierozních opatření - část 1 PD v k.ú. Lavičky</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	41-6161-01-01	
				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT	A4	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	-	
ČÁST STAVBY	Polní cesta C1			SO/PS	SO 101	
PŘÍLOHA: <div>VZOROVÝ SJEZD</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	<div>C.1.7</div>	vv
						rev

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