

Tabulka trvalých záborů stavby

Parc. č.	výměra (m²)	druh pozemku	číslo LV	vlastnické právo	zábor (m²)	poznámka
k.ú. Dlouhá Loučka (626431)						
3356	531	vodní plocha	10001	Obec Dlouhá Loučka, č. p. 97, 56943 Dlouhá Loučka	531	SO 01
3357	2720	trvalý travní porost	10001	Obec Dlouhá Loučka, č. p. 97, 56943 Dlouhá Loučka	2720	SO 01,02
3358	2597	trvalý travní porost	10002	Česká republika, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žitkov, 13000 Praha 3	2597	SO 01,02,03,04
3359	619	ostatní plocha	10001	Obec Dlouhá Loučka, č. p. 97, 56943 Dlouhá Loučka	619	SO 01,02,03
3362	2298	vodní plocha	10001	Obec Dlouhá Loučka, č. p. 97, 56943 Dlouhá Loučka	195	SO 01,02,03
CELK. k.ú.	8765				6662	
CELKEM	8765				6662	

Tabulka dočasných záborů stavby

Parc. č.	výměra (m²)	druh pozemku	číslo LV	vlastnické právo	zábor (m²)	poznámka
k.ú. Dlouhá Loučka (626431)						
3334	423402	orná půda	358	Drahovzalová Jitka, č. p. 332, 54234 Jívka	1097	pouze pojezdy techniky při stavbě
3360	114248	orná půda	346	Měch Jiri, Okružní 234, Záhradi, 57001 Litomyšl	1600	pouze rozprostření skr. ornice
3364	18132	ost. plocha	353	Richter Jaroslav Ing., CSc., Mšcova 7/8, Ivanovice, 62100 Brno	1495	pouze dočas. zař. staveniště a pojezdy techniky při stavbě
3367	1849	ost. plocha	10001	Obec Dlouhá Loučka, č. p. 97, 56943 Dlouhá Loučka	1848	pouze pojezdy techniky při stavbě
CELK. k.ú.	557631				6040	
CELKEM	557631				6040	

Členění stavby

Poldr P 7-3  
SO 01 Zemní hráz a úpravy v zátopě  
SO 02 Výpustný objekt  
SO 03 Bezpečnostní přeliv  
SO 04 Vegetační úpravy

LEGENDA

- hranice parcel KN (DKM)

položky dle zaměř. sk. stavu

vedení VN nadzemní

vedení VN nadzemní

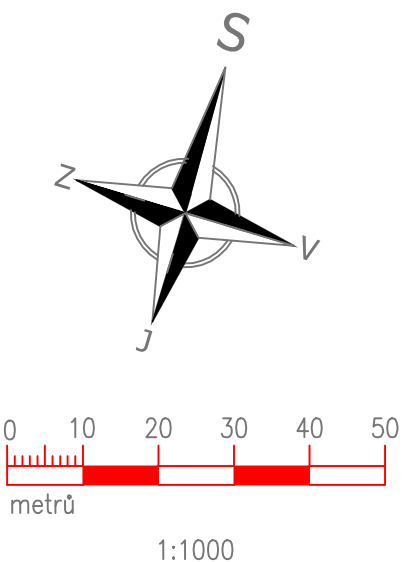
vrtaná sonda IGP
- obvod staveniště (parcely dotčené stavbou)

zařízení staveniště

přístupy na staveniště

hranice trvalého záboru staveb

hranice dočasného záboru (kresleno odsazeně)



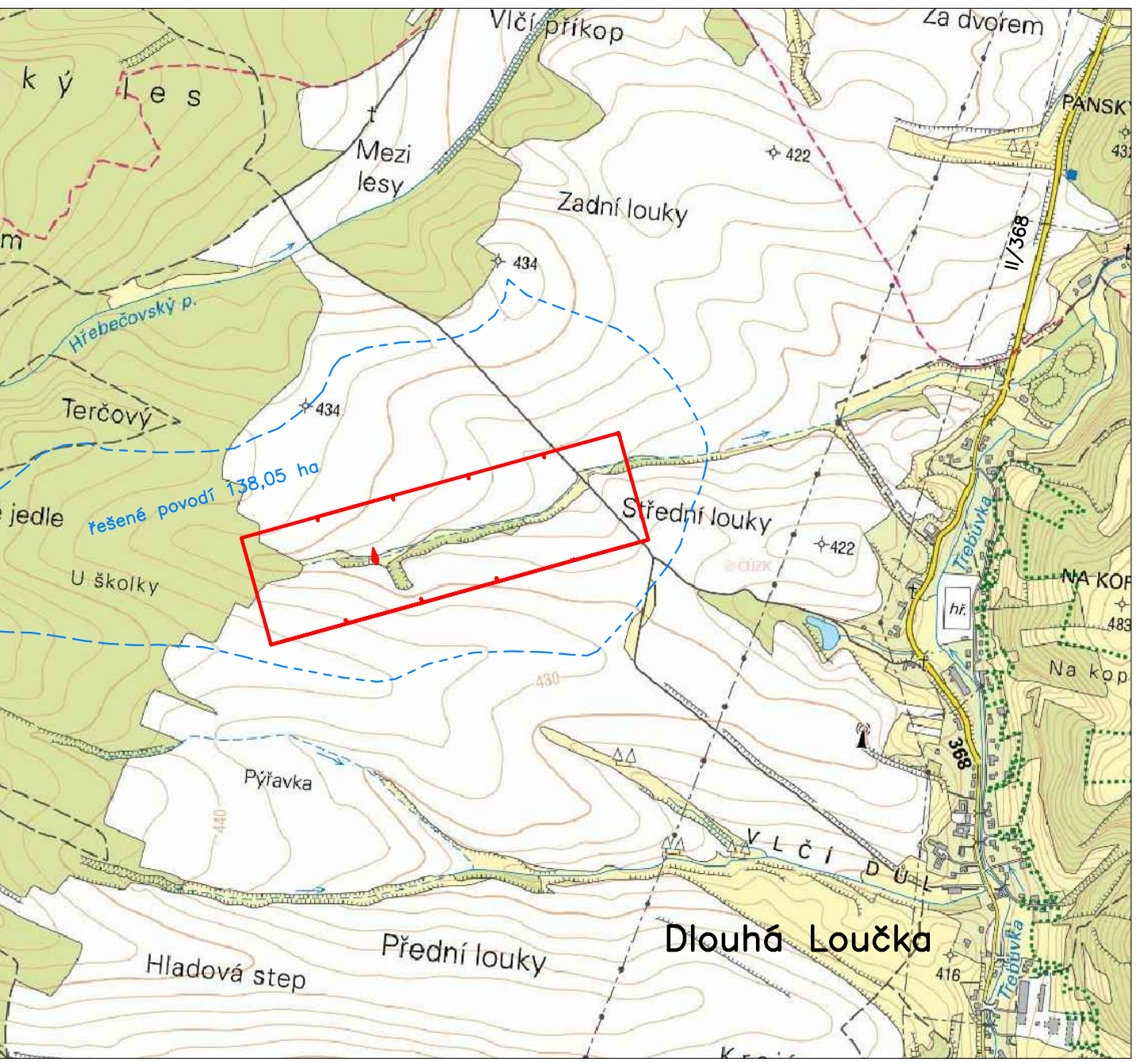
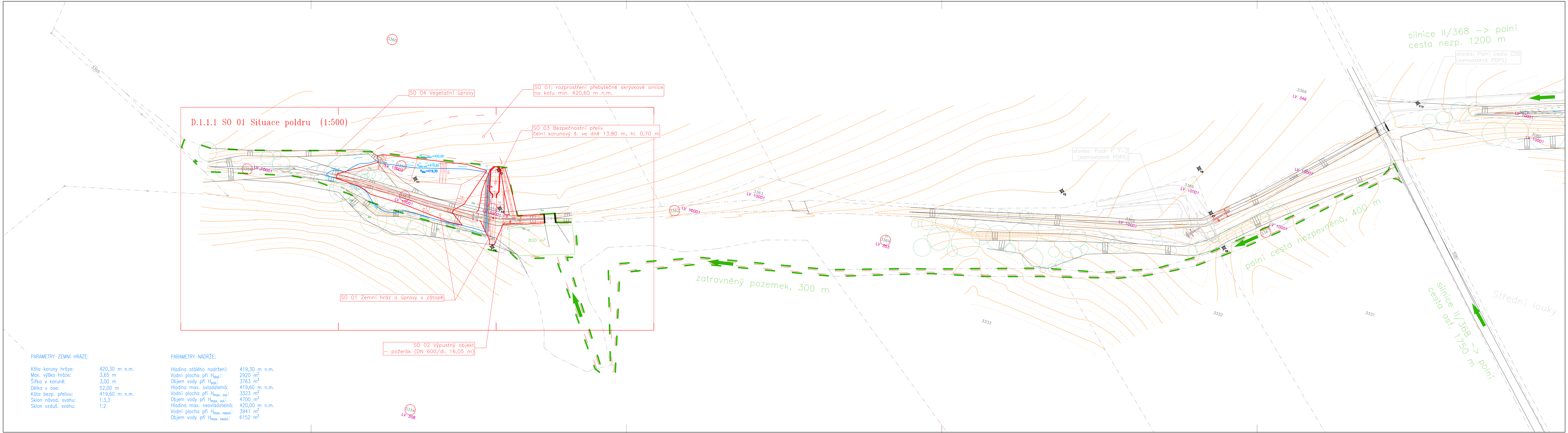
1:1000

PARAMETRY ZEMNÍ HRÁZE:

Kóta koruny hráze: 420,30 m n.m.  
Max. výška hráze: 3,65 m  
Šířka v koruně: 3,00 m  
Délka v ose: 52,00 m  
Kóta bezp. přelivu: 419,60 m n.m.  
Sklon návod. svahu: 1:3,3  
Sklon vzduš. svahu: 1:2

PARAMETRY NADRŽE:

Hladina stálého nadržení: 419,30 m n.m.  
Vodní plocha při  $H_{\text{max}}$ : 2920 m²  
Objem vody při  $H_{\text{max}}$ : 3763 m³  
Hladina max. ovladatelná: 419,60 m n.m.  
Vodní plocha při  $H_{\text{max, ovl}}$ : 3323 m²  
Objem vody při  $H_{\text{max, ovl}}$ : 4700 m³  
Hladina max. neovladatelná: 420,00 m n.m.  
Vodní plocha při  $H_{\text{max, neovl}}$ : 3941 m²  
Objem vody při  $H_{\text{max, neovl}}$ : 6152 m³



Vypracoval:	Zodp. projektant VH:	
Ing. P. Kunc	Ing. P. Trávníček	
k.ú.: Dlouhá Loučka Obec: Dlouhá Loučka		Průběh 135, 530 08 Pardubice
Objednatel: SPÚ-KrP0 pro Pardubický kraj, Pobočka Svitavy		Č. zak.: 213/2016
Akce:		Datum: XI/2016
Poldr P 7-3		Měřítka: 1:1000
		Formát: 7x44
Obsah: Koordinační situace		Souř. sys.: S-JTSK
		Výšk. sys.: Bpv
		Č. přílohy: C.2