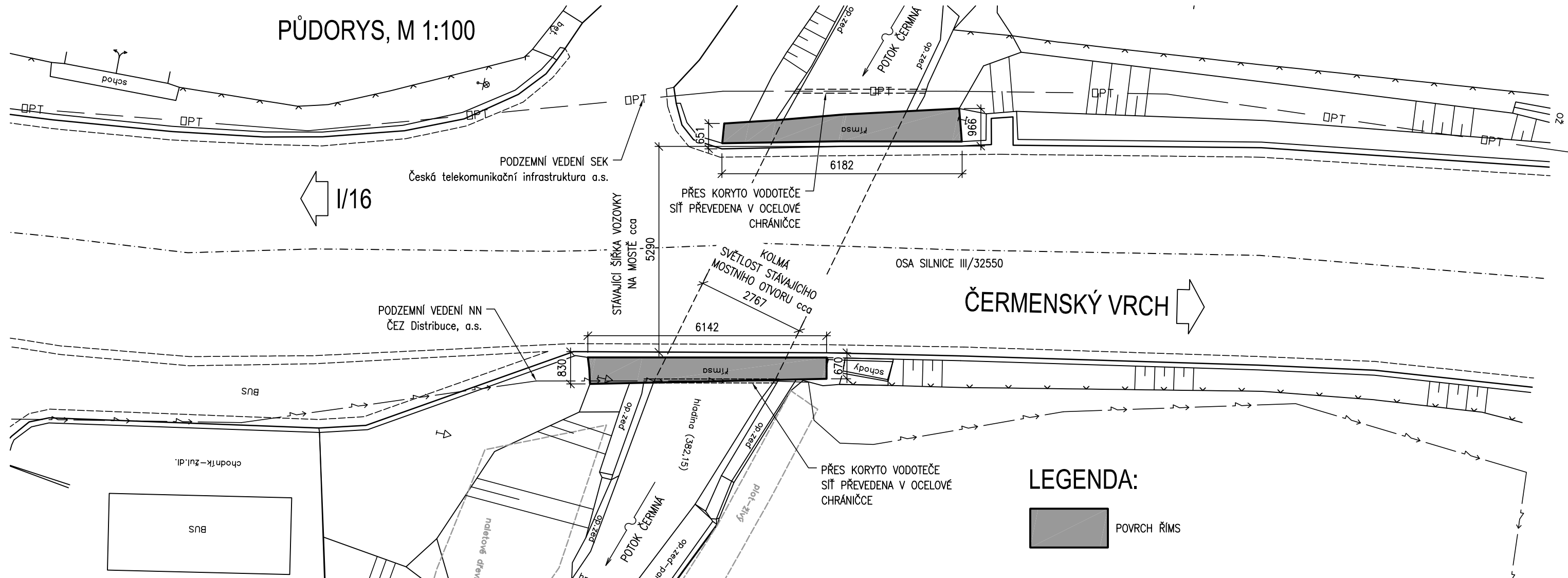


DISPOZIČNÍ VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU

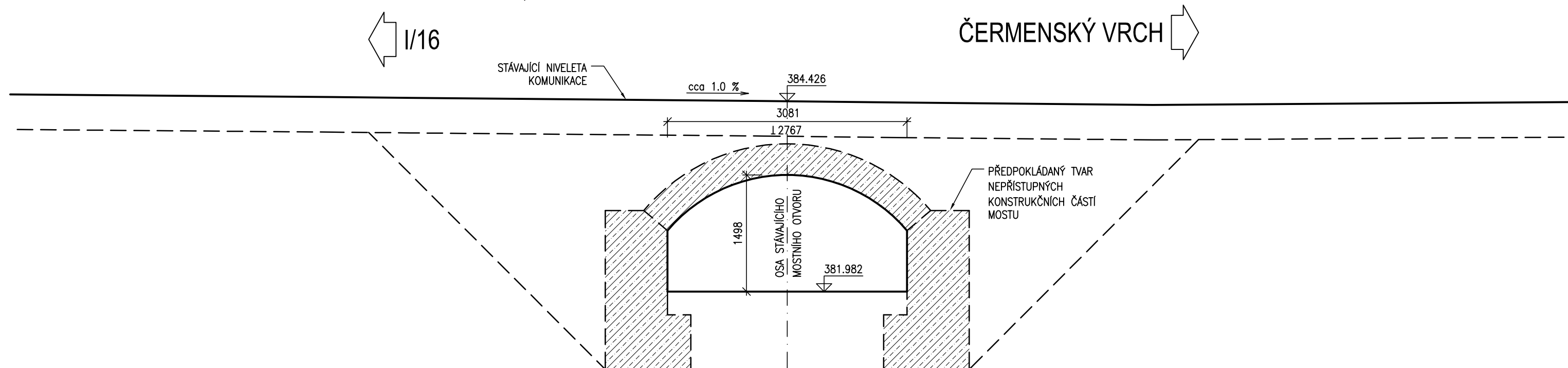
PŮDORYS, M 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ, M 1:50

1/16

ČERMENSKÝ VRCH



POZNÁMKY:

VE VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENO DLE PODKLADŮ ZAJIŠTĚNÝCH OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁV/CŮ. PŘED ZAČÁTKEM STAVBY JE TŘEBA JEJICH POLOHU ZNÁT/ ČIŘEJI VYTÝČIT V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ CELÉ STAVBY. V PŘÍPADĚ POTŘEBY JE NUTNÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NÁLEŽITĚM ZPŮSOBEM OCHRÁNIT A DOČASNĚ PŘELOŽIT.

ČÁST D.1.2.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

Generální projektant:

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a
130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
-mail: praha@sudop.cz



Zpracovatel části:

CSW Projekt CZ s.r.o.
Na Větníku 1603/39
1620 Praha - Břevnov
e-mail: cswprojekt@cswprojekt.cz



Hlavní inženýr projektu:	Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. TOMÁŠ ČÁSTKA <i>Tal</i>	ING. TOMÁŠ ČÁSTKA <i>Tal</i>	ING. TOMÁŠ ČÁSTKA <i>Tal</i>	ING. MARTIN VLASÁK

Název akce:	Číslo smlouvy: 18 220 209	
MOST ČERMNÁ EV. Č. 32550-1	Projektový stupeň: DUSP+PDPS	
	Datum: 1/2019	
Část: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 STAVEBNÍ ČÁST D.1.2.1 SO 201 MOST EV.Č. 32550-1	Číslo části: D.1.2.1	
	Měřítko: 1:50,1:100	Počet formátů: 3 x A4
Název přílohy:	Číslo přílohy: D.1.2.1.3	
DISPOZIČNÍ VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU		