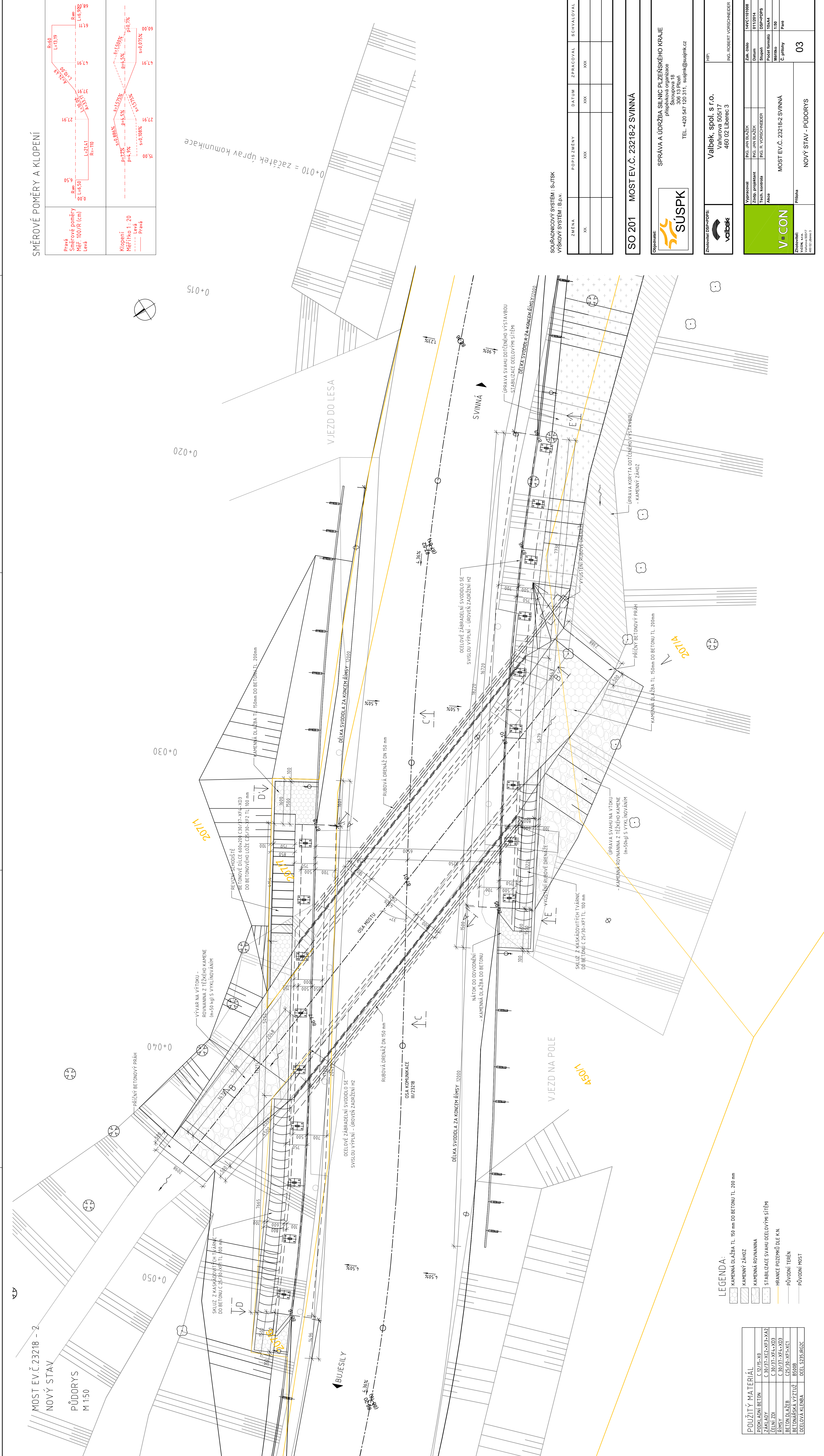


MOST EV.Č.23218 - 2  
NOVÝ STAV

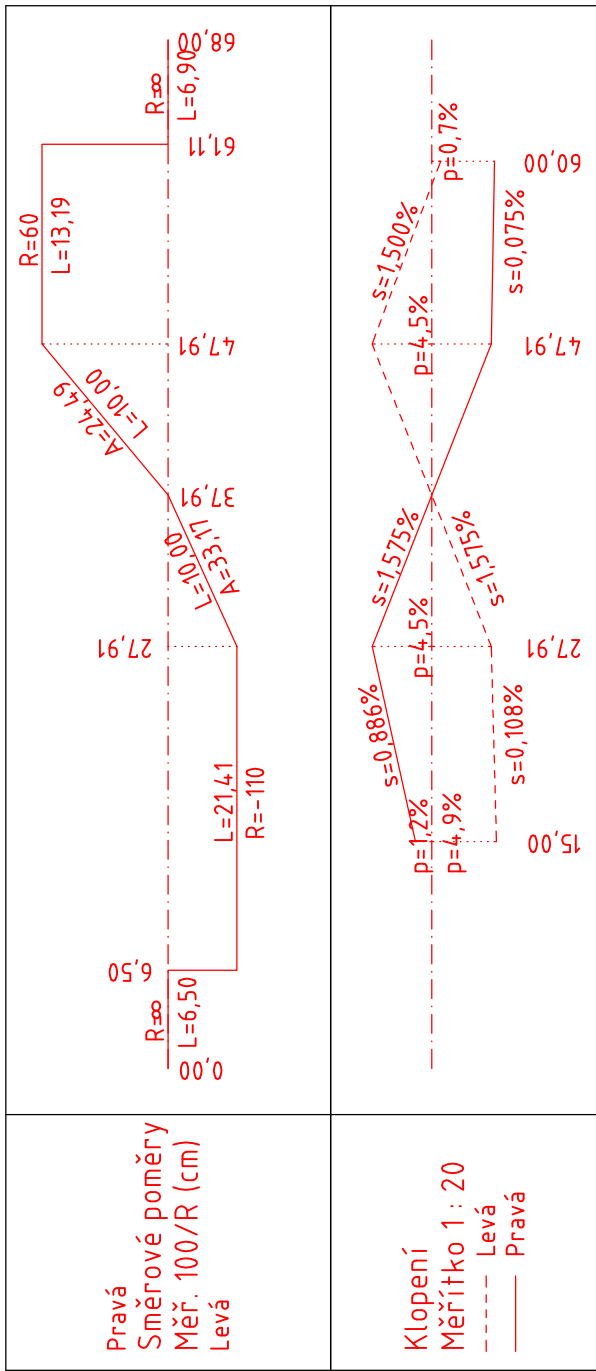
PŮDORYS  
M 1:50



LEGENDA:

- KAMENNÁ DLÁŽBA TL. 150 mm DO BETONU TL. 200 mm
- KAMENNÝ ZÁHOZ
- KAMENNÁ ROVNANNA
- STABILIZACE SVAHU OCELOVÝMI SÍTĚMI
- HRANICE POZEMLÍ DLE K.N.
- PŮVODNÍ TERÉN
- PŮVODNÍ MOST

POUŽITÝ MATERIÁL	
PODKLADNÍ BETON	C 12/15-X0
ZÁKLADY	C 30/37-XC2-XF+XA2
CELNÍ ŽDÍ	C 30/37-XF4-X03
RÍPSY	C 30/37-XF4-X03
BETON DLÁŽEB	C25/30-XF+XC1
BETONOVÁSKÁ VÝZUŽ	B500B
UCELOVÁ KLENBA	UCEL S235JRQ2C

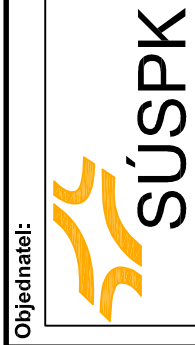


SMĚROVÉ POMĚRY A KLOPENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp.v.

ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVALOVAL
XX	XXX	XXX	XXX	

SO 201 MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ



SPRAVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE  
Skládkova 18  
300 02 Plzeň  
TEL. +420 547 120 311, susjmk@susjmk.cz

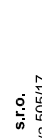
Zhotovitel DSP+PPS:



Valbek, spol. s r.o.  
Vahurova 505/17  
460 02 Liberec 3

HSP:

ING. ROBERT VORSCHNEIDER

		MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ		NOVÝ STAV - PŮDORYS		03
Zhotovitel:		Plíha				
V=CON, s.r.o.						
IČO: 252 200 777						
440 02 Hrabec 3						
Vypracoval	ING. JAN BLÁŽEK					
Zodp. projektant	ING. JAN BLÁŽEK					
Tech. kontrola	ING. R. VORSCHNEIDER					
Akce						
		Měřítko 1:50		Č. přílohy		Part