







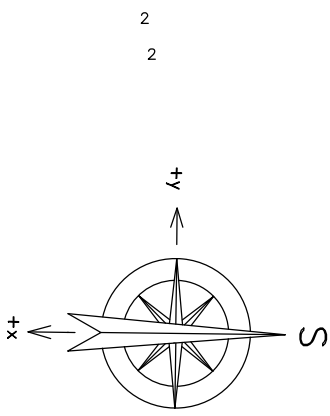
## HRANICE STAVENIŠTE

- 611/1

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|  | MOSTNÍ ŘÍMSA – ODRAZNÝ PRUH          |
|  | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE                  |
|  | VOZOVKA – NOVÁ                       |
|  | SO 101 – VOZOVKA PROVIZORNÍ PŘELOŽKY |
|  | SO 101 – PROVIZORNÍ MOST             |
|  | KÁCENÁ ZELENĚ                        |

## SO 101 DOPRAVNĚ INŽEN

- SO 101 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ  
SO 201 MOST PŘES SLATINNÝ POTOK



SOUPRAVNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpw	
hořlaví inženýr projektu:	zodpovědný projektant:	vypracoval:	kontroloval:
Ing. Petr TUREK	Ing. Jan TUREK	Ing. Jan TUREK	Ing. Petr TUREK
<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>
kraj: PLZEŇSKÝ KRAJ		obec: CHODSKÝ ÚJEZD	
investor : SGS PLZEŇSKÉHO KRAJE, příspěvková organizace			
stupeň dokumentace:	MOST EV.Č. 19842-1 NEBLAŽOV – REKONSTRUKCE		počet listů A4: 10
PDFS			datum: ČERVEN 2019
číslo objektu :	KOORDINAČNÍ SITUACE		číslo zakázky: 323-19
			mřížka: číslo přílohy: 1:100 A.2