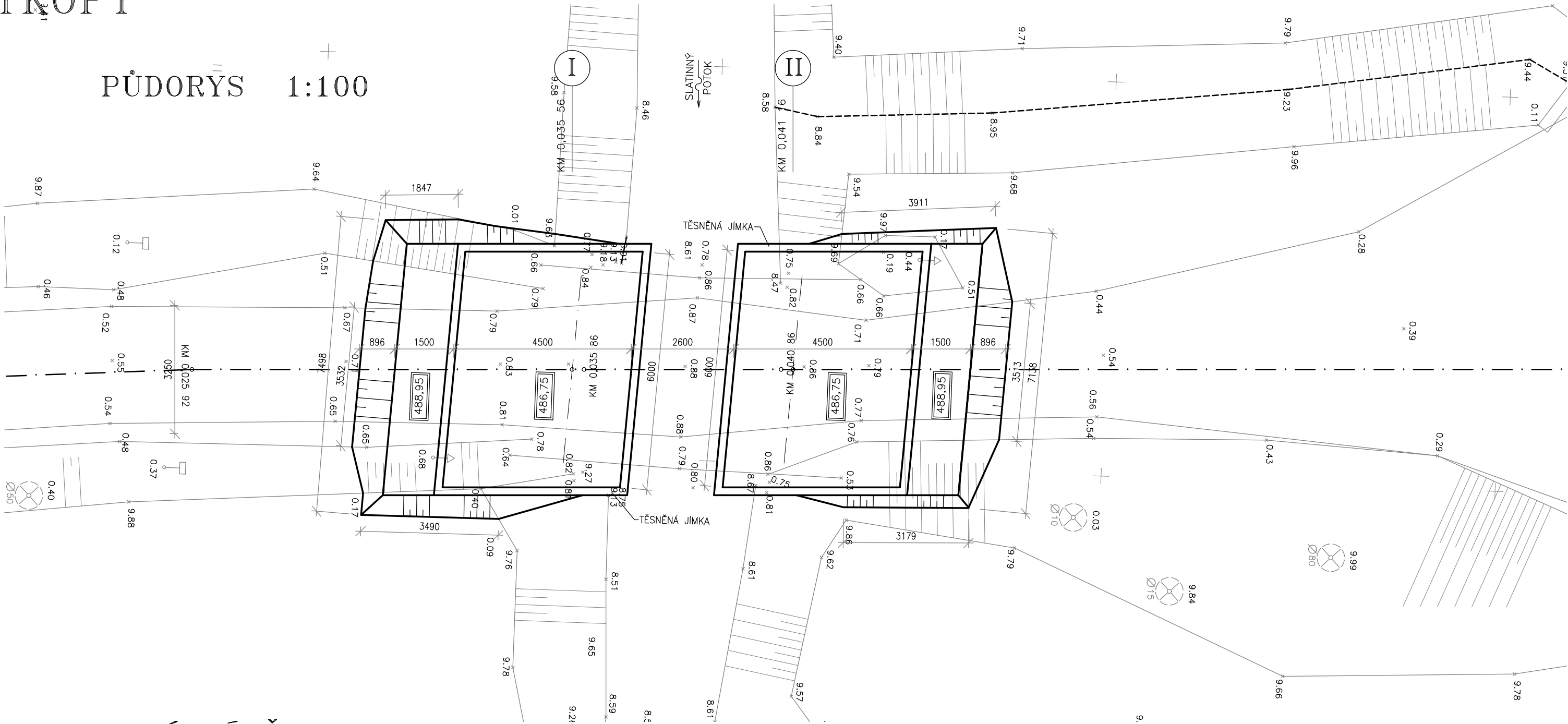
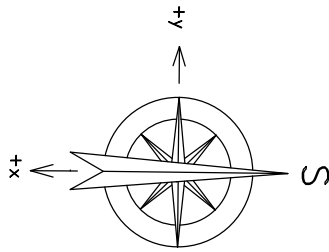
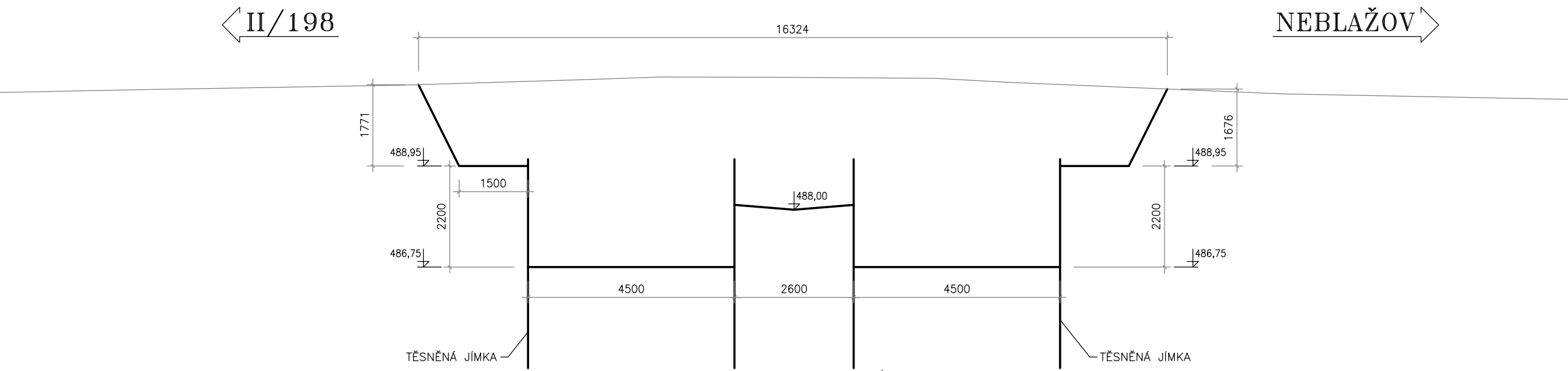


VÝKOPY

PŮDORYS 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



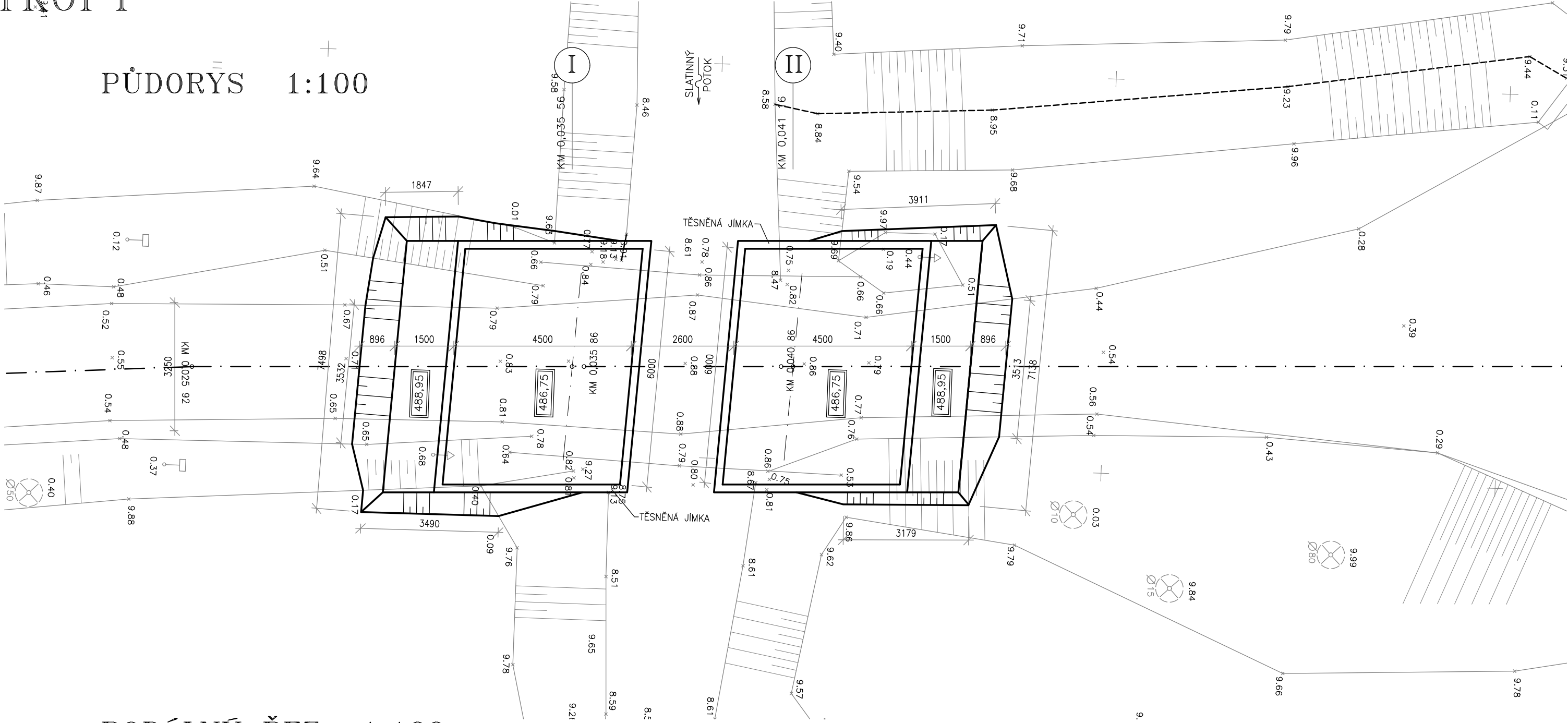
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S—JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

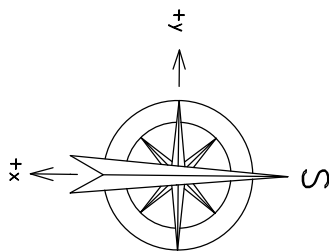
hlavní inženýr projektu:	zodpovědný projektant:	vypracoval:	kontroloval:	Ing. Petr Turek projektování inženýrských staveb Lety 259 252 29 p. Dobřichovice
Ing. Petr TUREK	Ing. Petr TUREK	Ing. Jan TUREK	Ing. Petr TUREK	
<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	
kraj : PLZEŇSKÝ	obec: CHODSKÝ ÚJEZD			
investor : SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, příspěvková organizace				
stupeň dokumentace:	MOST EV.Č. 19842-1 NEBLAŽOV – REKONSTRUKCE			počet formátů A4: 3
PDPS				datum: ČERVEN 2019
číslo objektu : 201	VÝKOPY			číslo zakázky: 323-19
				měřítko: 1:100
				číslo přílohy: B.2.1-9

VÝKOPY

PŮDORYS 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S—JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

hlavní inženýr projektu:	zodpovědný projektant:	vypracoval:	kontroloval:	Ing. Petr Turek projektování inženýrských staveb Lety 259 252 29 p. Dobřichovice
Ing. Petr TUREK	Ing. Petr TUREK	Ing. Jan TUREK	Ing. Petr TUREK	
<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	<i>Turek</i>	
kraj : PLZEŇSKÝ	obec: CHODSKÝ ÚJEZD			
investor : SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, příspěvková organizace				
stupeň dokumentace:	MOST EV.Č. 19842-1 NEBLAŽOV – REKONSTRUKCE			počet formátů A4: 3
PDPS				datum: ČERVEN 2019
číslo objektu : 201	VÝKOPY			číslo zakázky: 323-19
				měřítko: 1:100
				číslo přílohy: B.2.1-9