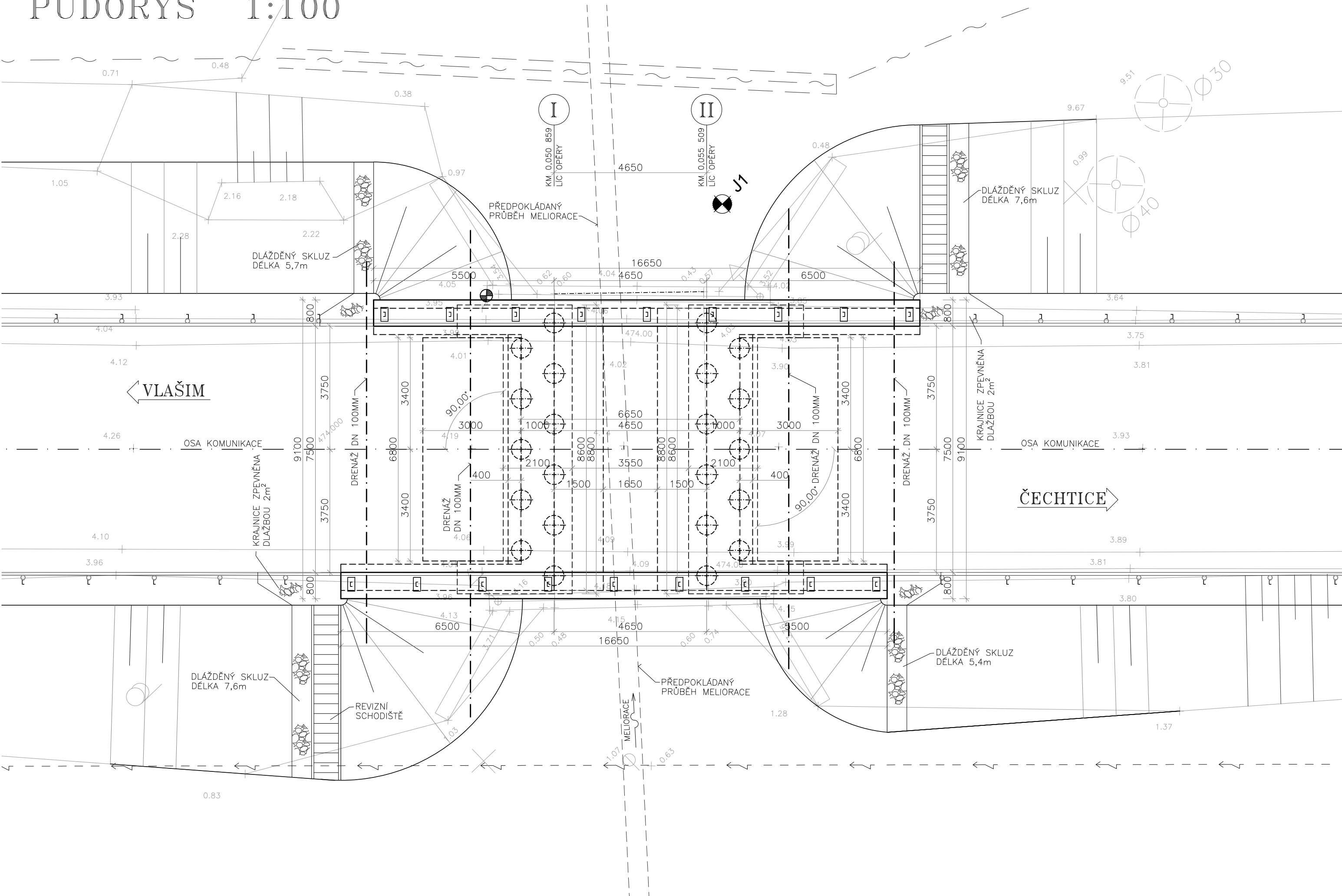


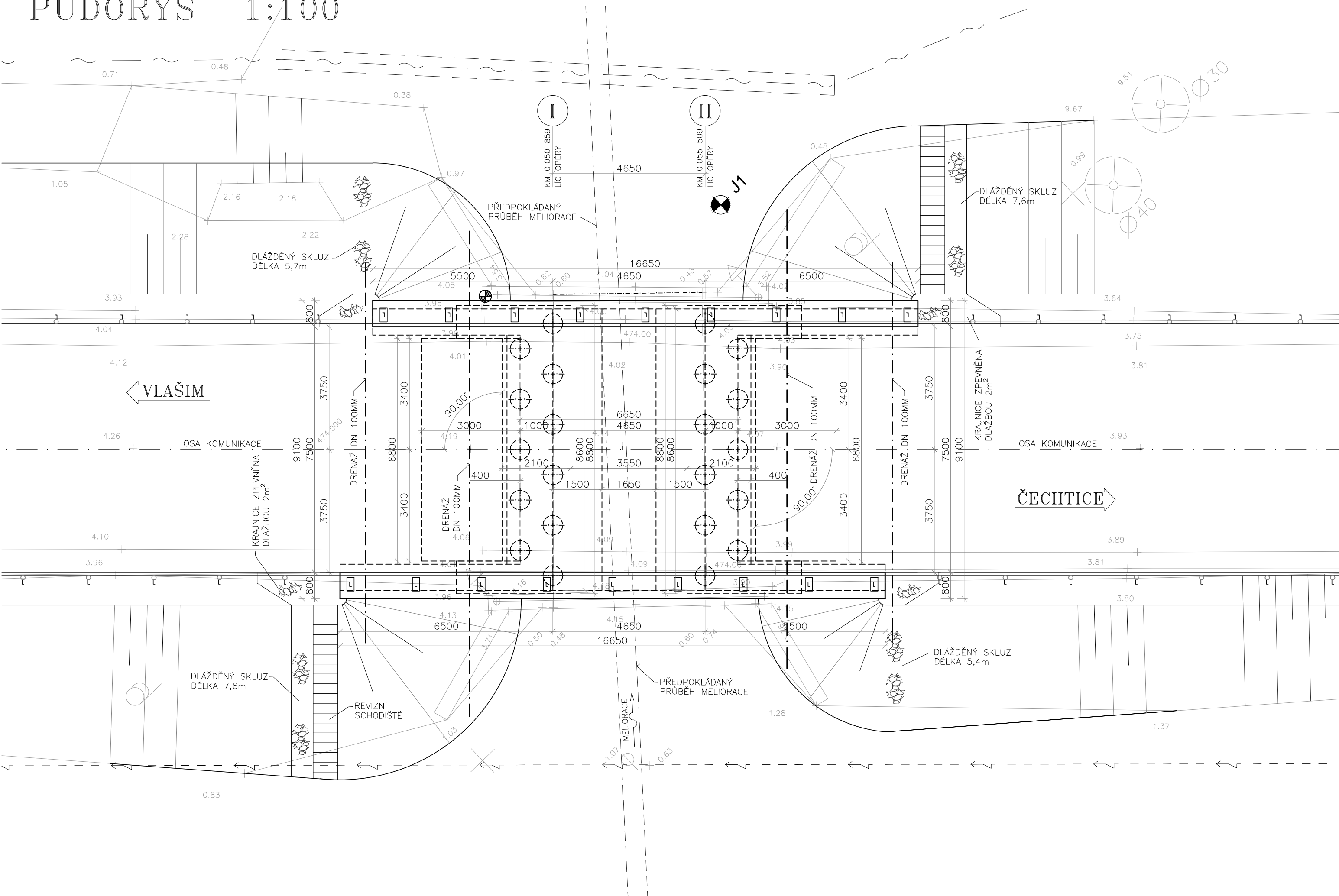
PŮDORYS 1:100



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.						
II/112 ČECHTICE, MOST EV.Č. 112-035 PŘES STROUHU PŘED OBCÍ ČECHTICE					OHRADNÍ 248 PRAHA 4 tel: 241 481 215 e-mail: apis@apis-sro.eu	
ZADAVATEL:  K SÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, příspěv. org.		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIROTKA 			ZAK. ČÍSLO: 3074/02	
		ODP. PROJEKTANT: Ing. Jan TUREK 	VYPRACOVAL: Ing. Jan TUREK 	KONTROLOVAL: Ing. Petr TUREK 	FORMÁTÚ A4: 3	
					DATUM: ÚNOR 2018	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV	K.Ú.: ČECHTICE	STUP.PROJ. PDPS	MĚŘIT.: 1:100	PŘÍLOHA: C.4.2
STAV. OBJEKT SO 201		PŮDORYS				

PŮDORYS 1:100



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					<div>OHRADNÍ 248 PRAHA 4 tel: 241 481 215 e-mail: apis@apis-sro.eu</div> <div></div>			
II/112 ČECHTICE, MOST EV.Č. 112-035 PŘES STROUHU PŘED OBCÍ ČECHTICE								
ZADAVATEL: <div> KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, příspěv. org.</div>		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIROTKA 			ZAK. ČÍSLO: 3074/02			
		ODP. PROJEKTANT: Ing. Jan TUREK 	VYPRACOVAL: Ing. Jan TUREK 	KONTROLOVAL: Ing. Petr TUREK 	FORMÁTÚ A4: 3			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV K.Ú.: ČECHTICE			DATUM: ÚNOR 2018			
STAV. OBJEKT SO 201			PŮDORYS			STUP. PROJ. PDPS	MĚŘIT.: 1:100	PŘÍLOHA: C.4.2