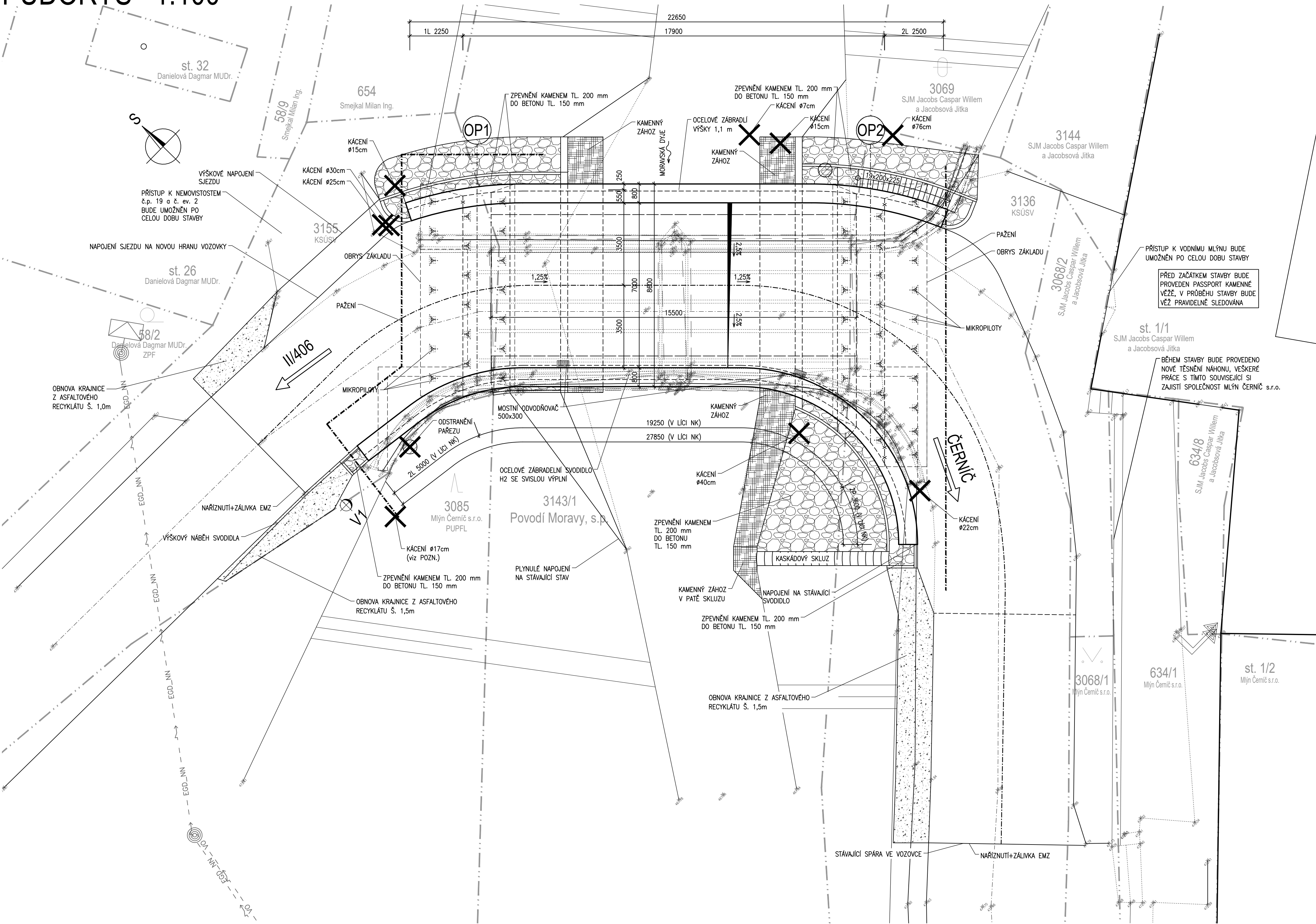


PŮDORYS 1:100








LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

EGD_NN EG.D NADZEMNÍ VEDENÍ NN
VO OBEC ČERNÍČ NADZEMNÍ VEDENÍ VO

POZNÁMKY

STROM NA POZEMKU č. 3085 (MLÝN ČERNÍČ S.R.O.) BUDE POKÁCEN POUZE V PŘÍPADĚ, ŽE JEHO ZDRAVOTNÍ STAV BUDE OHROŽOVAT BEZPEČNOST PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ

D
SO201

SO201			SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Bronislav ŠUSTR			
VYPRACOVAL	Ing. Jakub ILČÍK			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ Vysočina	INVESTOR Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.			
NÁZEV AKCE			DATUM 02/2025	
III/40622 Černíč, most ev.č. 40622-1 SO 201 Most ev.č. 40622-1			FORMÁT 8 A4	
			MĚŘÍTKO 1:100	
			ÚČEL PDPS	
			ČÍS. ZAKÁZKY 22109	
			ARCHIVNÍ ČÍS. D201_02_PUD.dwg	
OBJEKT			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
NÁZEV PŘÍLOHY	PŮDORYS			2