

NÁZEV STAVBY : NOVOSTAVBA ADMINISTRATIVNĚ VÝROBNÍHO OBJEKTU POWERBRIDGE POPŮVKY

STUPEŇ : DPS

OBSAH PŘÍLOHY : *CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH*

	A.		PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
	B.		SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	C.		SITUACE	
		C1.01	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	
		C1.02	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES	1:400
		C1.03	KOORDINAČNÍ SITUACE	1:250
		C1.04	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:400
	D.		DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
			STAVEBNÍ OBJEKTY	
SO 100			HLAVNÍ OBJEKT	
	D.1.1		ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
	D.1.2		STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
	D.1.3		POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	
	D.1.4.1		VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ	
	D.1.4.2		ZDRAVOTECHNIKA	
	D.1.4.3		VZDUCHOTECHNIKA	
	D.1.4.4		ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD A HROMOSVOD	
	D.1.4.5		SLABOPROUD	
	D.1.4.6		MĚŘENÍ A REGULACE	
SO 200			KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ	
SO 300			OPLOCENÍ	
SO 400			SADOVÉ ÚPRAVY	
SO 500			PŘÍPRAVA ÚZEMÍ A HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY (HTÚ)	
			INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	
IO 100			SPLAŠKOVÁ A DEŠŤOVÁ KANALIZACE VČ. RETENČNÍ NÁDRŽE A PŘÍPOJENÍ	
IO 200			VODOVOD VČ. PŘÍPOJENÍ	
IO 300			ROZVODY NN VČ.PŘELOŽKY A PŘÍPOJKY, VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ	
IO 400			ROZVODY SLABOPROUDU VČ.PŘÍPOJKY	
IO 500			PŘELOŽKA STOŽÁRU VO	
IO 600			OCHRÁNĚNÍ KABELŮ VN POD VJEZDEM	
	E.		DOKLADOVÁ ČÁST	
			PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY	
			STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ	