

SITUACE 1:500 - 4. ČÁST

OBJEKTOVÁ SKLADBA:

SO 01 - KANALIZACE

PS1 - 01 - ELEKTROINSTALACE ČS1, ČS2, ČS3

PS2 - 01 - TELEMETRIE ČS1

SO 02 - INTENZIFIKACE ČOV

PS1 - 02 - ELEKTROINSTALACE ČOV

SO 03 - PNEUMATICKÁ STANICE
















PS1 - 03 - TECHNOLOGIE PNEUMATICKÉ STANICE

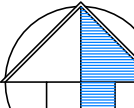
PS2 - 03 - ELEKTROINSTALACE PNEUMATICKÉ STANICE

PS3 - 03 - TELEMETRIE PNEUMATICKÉ STANICE

SO 04 - PŘÍPOJKA VODY PRO PNEUMATICKOU STANICI

LEGENDA:

	TLAKOVÉ POTRUBÍ (VÝTLAK, SOUČÁST SO 01 - KANALIZACE)
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE (SOUČÁST SO 01 - KANALIZACE)
	ODBOČKY POTRUBÍ - MOŽNÁ MÍSTA NÁPOJENÍ (SOUČÁST STAVBY, SO 01 - KANALIZACE)
	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SOUKROMÁ ČÁST (NENÍ SOUČÁSTÍ STAVBY)
	NOVÉ PROJEKTOVANÉ PŘÍPOJKY NN
	(SOUČÁST PS1 - 01 - ELEKTROINSTALACE ČS1, ČS2, ČS3 A PNEUMATICKÉ STANICE)
	PŘÍPOJKA VODY (SO 04 - PŘÍPOJKA VODY PRO PNEUMATICKOU STANICI)
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	SILOVÁ VEDENÍ NN
	SILOVÁ VEDENÍ VN
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VE SPRÁVĚ SMVAK a.s.)
	VODOVODNÍ PŘÍVADČE DN 600 "BLUDOVICE - KARVINÁ" + ZDOJEVNÍ STONAVA TRASA A2 (VE SPRÁVĚ SMVAK a.s.)
	SPOJOVÉ VEDENÍ O2 (PODZEMNÍ)
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ VEDENÍ (PODZEMNÍ)
	STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ KABEL (VE SPRÁVĚ OKD a.s.)



INVESTOR OBEC STONAVA, STONAVA 730, 735 34 STONAVA			ING. PAVEL TYMA – PROJEKCE SLAVÍKOVA 4404 708 00 OSTRAVA – PORUBA		
KRESLIL ING.TYMA	PROJEKTANT ING.TYMA	VED. PROJEKTANT ING.TYMA	DATUM 03/2010	POČ.FOR.A4 8	
STAVBA ODKANALIZOVÁNÍ ČÁSTI OBCE STONAVA - LOKALITA č.2 OBJEKT SO 01 - KANALIZACE			MĚŘÍTKO 1:500	KÓTOVÁNÍ m	
			PROJEKT. STUPĚN DSP+RDS		SADA
			VÝKRES CAD 1755		
			NÁZEV SITUACE 1:500 - 4. ČÁST	ARCH. ČÍSLO 06/09-F.0.1758	