



SEZNAM SOUŘADNIC VYTÝČOVACÍCH BODŮ :

VO	1136106,22	699669,91	vyústění (výústní objekt)
Š1	1136111,40	699691,81	svislá osa šachty
Š2	1136125,21	699705,29	svislá osa šachty
Š3	1136144,07	699730,65	svislá osa šachty
Š4	1136155,60	699760,08	svislá osa šachty
Š5	1136164,98	699790,68	svislá osa šachty
Š6	1136174,77	699822,61	svislá osa šachty
Š7	1136184,56	699854,54	svislá osa šachty
Š8	(1136130,57)	(699705,22)	svislá osa šachty
Š9	(1136158,78)	(699760,81)	svislá osa šachty

Legenda - stávající inženýrské sítě

—	STÁVAJÍCÍ VODOVODY
—	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
—	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ TLAKOVÉ
—	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠTOVÉ
—	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VN 22 kV
—	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE NN (+VO)
—	STÁVAJÍCÍ KABELY EL. ENERGIE NN A VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ
—	NAVRŽENÉ KABELY EL. ENERGIE NN VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ
—	STÁVAJÍCÍ KABELY A KABEL. TRASY TELEKOM. PŘENOS. SÍTĚ — DOK
—	STÁVAJÍCÍ KABELY A KABEL. TRASY TELEKOM. PŘENOS. SÍTĚ
—	STÁVAJÍCÍ KABELY A KABEL. TRASY TELEKOM. PŘÍSTUP. SÍTĚ

Legenda

—	PP DN 400	NAVRŽENÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
—	B DN 400	STAV. KANALIZACE DEŠŤ. NAVRŽENÉ KE ZRUŠENÍ (VYPLNĚNÍ, VYBOURÁNÍ))
—	—	STAV. DEŠŤOVÉ VPUSTĚ (ŠACHTY) NAVRŽENÉ KE ZRUŠENÍ (ODBOURÁNÍ)
—	—	OPRAVA VOZOVKY SILNICE III/639
—	—	OPRAVA STÁVAJÍCÍCH A NOVÉ CHODNÍKY
—	—	DEŠŤOVÉ VPUSTĚ VE VOZOVCE SILNICE

PODLE DOKUMENTACE :
II/639 ČÁSTROV PRŮTAH
(ACP Silnice, p.i.s., Brno)

Zákresy podzemních inženýrských zařízení jsou pouze informativní
a neslouží jako výtýčovací výkres těchto sítí.
Před zahájením stavebních prací musí investor zajistit jejich
výtčení správcem a jejich označení na místě dle platných předpisů

KÓTOVÁNO V m

náplň	inženýrská	kontrola	geodetická kancelář PELHŘIMOV
5-7/2009	7/2009	24.8.2009	U Štítného 1316, Pelhřimov
T. Bedera	T. Petrušková	Ing. V. Sukolák	tel.: +420 385 335 037 e-mail: info@geodetickakancelar.cz
OBEC ČÁSTROV	K. ú. ČÁSTROV	FORMÁT	DATUM
AKCE	Dešťová kanalizace Částrov	Č. ZAKAZKY	2009 - 2019
DBSAR	Polohopisný a výškopisný plán	VÝŠK. SYST.	M-124-2009
		SOUŘ. SYST.	BPV
		MĚŘITVO	JTSK
		1:500	M.L.

vedoucí projektant	Ing. Pohořelý	formát	8 A4
zodp. projektant	Ing. Karafiát	datum	říjen 2019
vypracoval/CAD	Ing. Karafiát	stupeň	DUR+DSP (DVSP)
kontroloval	Ing. Sedláč	zak.č.	2019-000052
investor	Obec Částrov, okres Pelhřimov, kraj Vysočina	paré č.	
akce	Dešťová kanalizace v Silnici II/639 Částrov	měřitvo	1:500
obsah	Celkový situační výkres	č. výkresu	C.2