

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- GRAVITAČNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVODNÍ ŘAD
- KABELY VN
- KABELY NN
- SDĚLOVACÍ KABELY

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ

- GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- TLAKOVÁ KANALIZACE
- TLAKOVÝ VZDUCH
- SILOVÝ KABEL

A ČERPACÍ JÍMKA

B ROZDĚLOVACÍ OBJEKT

C DMYCHADLA PRO REGENERACI A USKLADŇOVACÍ NÁDRŽE KALU

D VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DMYCHADEL PRO NITRIFIKACI ZA NOVÉ

E MÍCHADLA V DENITRIFIKACI I


G AERAČNÍ ELEMENTY PRO REGENERACI A NITRIFIKACI I

H VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH AERAČNÍCH ELEMENTŮ V NÁDRŽÍCH NITRIFIKACE A

RM ROZVADĚČ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3				
2				
1	ČISTOPIS	10.05.2019	Ing.T.DARIVČÁK	
0	K PROJEDNÁNÍ	30.10.2018	Ing.T.DARIVČÁK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 <div>Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E. autorizovaná projekční a inženýrská kancelář 362 14 Kolová 2 IČO: 11386096, DIČ: CZ-5809181037 tel.: 353 228 222, fax.: 353 232 751 Držitel certifikátu ISO 9001</div>		
J. BÍBA	Ing.T.DARIVČÁK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK			
						
St.Ú. ČESKÝ BROD		MÚ ČESKÝ BROD				
INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ BROD, nám.HUSOVO 70, 282 01 ČESKÝ BROD						
STAVBA : PD INTENZIFIKACE ČOV ČESKÝ BROD				FORMÁT	4x4	ČÍSLO PARÉ
				ÚČEL	DSP	
				DATUM	09/2018	
				MĚŘÍTKO	1:250	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				kótováno v	m	
				Č.ZAKÁZKY	02-04/2018	
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES				Č.VÝKRESU	C3.	