

SITUACE AREÁLU BČOV PARDUBICE 1 : 2000

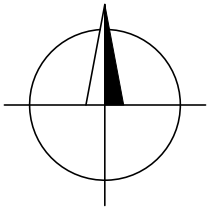
Legenda - objekty:

- nadzemní objekty
- nadzemní konstrukce
- podzemní konstrukce
- nadzemní trubní most
- svahy terénu
- drátěné oplocení
- hranice parcel KN
- nadzemní budovy BČOV
- provozní nádrže BČOV
- nevyužívané objekty BČOV
- objekty bioplynové stanice
- prostor navržených oprav

Legenda - sítě:

- kanalizace (bez rozlišení)
- kanalizace průmyslová
- kanalizace dešťová
- kanalizace splašková
- kanalizační výtlak
- vodovod - pitná voda
- vodovod - užitková voda
- tlačový vzduch
- plynovod (bez rozlišení)
- plynovod středotlaký
- plynovod vysokotlaký
- parovod
- teplovod
- sdělovací kabely
- kabely nn
- kabely vn

zaměření původního stavu areálu:
Jiří Hanuš, Správa majetku a inženýrských sítí
v průmyslových areálech, geodézie a kartografie doměření nových objektů a sítí:
GAP Pardubice s.r.o., Ing. P. Koutný, 11/2012
Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Balt po vyrovnání



HLAV.INŽENÝR	ZODPOVĚD.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <div>SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel.385775111</div>	
ING.UNGER	ING.UNGER	ING.UNGER	ING.UNGER	ING.SMAŽÍK		
INVESTOR	VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE				ZAK.Č. 1250-78	
KRAJ	PARDUBICKÝ	OBEC	RYBITVÍ	ARCH. Č. 1250		
AKCE <div>BČOV PARDUBICE</div> <div>OPRAVA DOSAZOVACÍ NÁDRŽE</div>					FORMÁT 2xA4	KOPIE
					DATUM 06/2023	
					STUPEŇ TD	
					MĚŘITKO 1:2000	
OBSAH	PŘEHLEDNÁ SITUACE				VÝKR. Č. 2	ČÁST D