



NO(15/+2) NAJEZDOVÁ BETONOVÁ OBRUBA (150/500/150)
PŘEVÝŠENÁ + 2cm PROTI ÚROVNI FINÁLNÍHO KRYTÍ

BO(15/+12) SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (150/1000/250)
PŘEVÝŠENÁ + 12cm PROTI ÚROVNI FINÁLNÍHO KRYTÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

—●—	SEVK KANALIZACE DEŠTOVÁ
—○—	SEVK KANALIZACE DEŠTOVÁ NEPOUŽÍVANÁ
—●—	SEVK KANALIZACE JEDNOTNÁ
—●—	SEVK VODOVOD PITNÝ
—●—	M&U KANALIZACE DEŠTOVÁ
—●—	CETIN
—●—	UPC
—●—	ELTOD0 VO
—●—	ČEZ—ICT KABELY METALICKÉ
—●—	ČEZ—DSO KABELY NN
—●—	ČEZ—DSO KABELY VN
—●—	INNOGY PLYNOVOD NTL
—●—	INNOGY PLYNOVOD STL

LEGENDA

— KOMUNIKACE — ŽIVIČNÝ POVRCH

SO 101 KOMUNIKACE

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik
Bezručova 4219,
430 03 Chomutov

Zhotovitel DSP/DPS: Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

Vypracoval	Ing. M. Veselý	Zak. číslo	18UL31030	
Zodp. projektant	Ing. J. Drašar	Datum	05/2019	
Tech. kontrola	Ing. B. Fíšer	Stupeň	DSP/DPS	
Alce	REKONSTRUKCE BYSTŘICE V TEPLICÍCH - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE		Počet formátů	10 x A4
Zhotovitel:	Obsah	SITUACE	Měřítko	1:500
			Č. přílohy	Paré
				D.1.2

