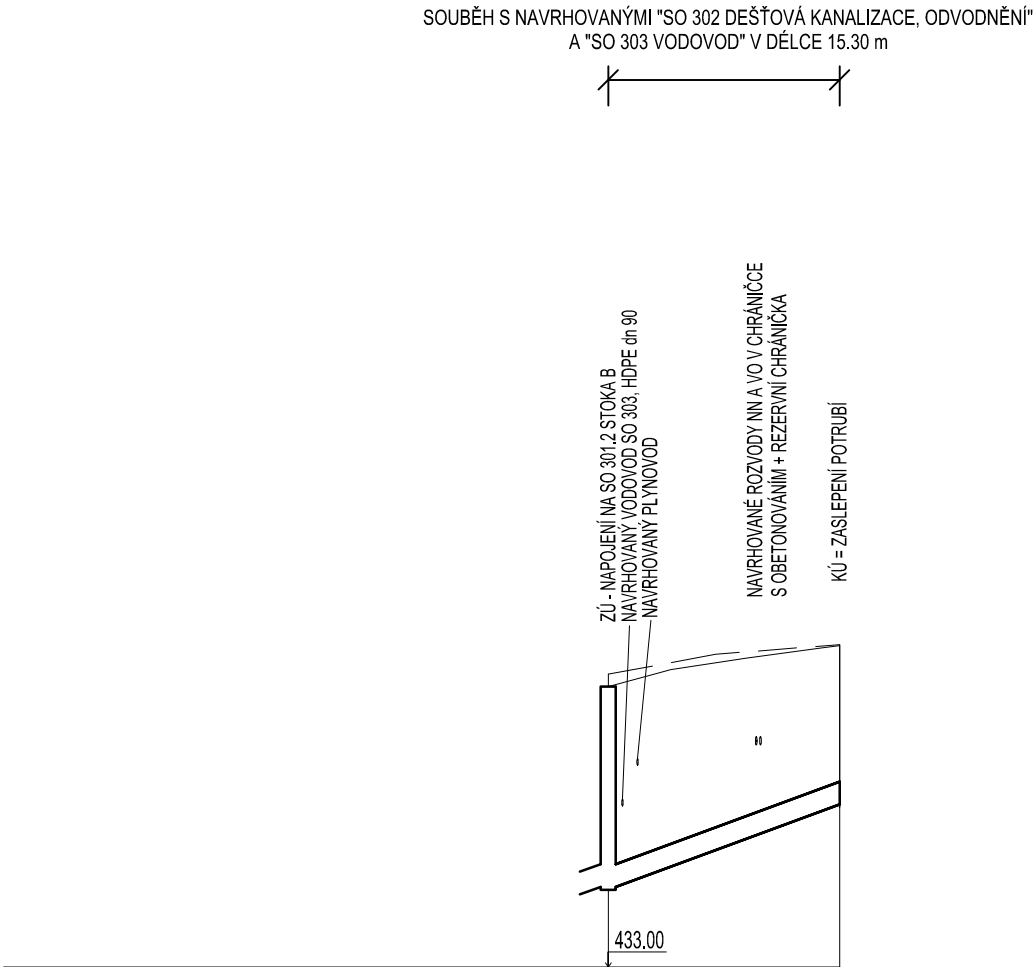


PODÉLNÝ PROFIL - STOKA C
1:500 / 1:100



ČÍSLO ŠACHTY	ZÚ = ŠB1	KÚ
KÓTA TERÉNU	436.88	437.27
KÓTA UPRAV. TERÉNU	436.71	437.25
KÓTA DNA POTRUBÍ	434.06	435.15
HLOUBKA (m)	2.65	2.10
DÉLKA (m)	15.30	
SKLON (‰)	71.3	
DN / MATERIÁL	300/UR2	
STANIČENÍ (km)	0.00000	0.01530

KŘÍŽENÍ INŽ. SÍTÍ JSOU ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ ZAJISTÍ INVESTOR VYTÝČENÍ VŠECH INŽ. SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI.


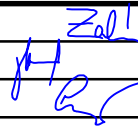
SO 301 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Objednatel:

Město Kynšperk nad Ohří
Jana A. Komenského 221/13
357 51 Kynšperk nad Ohří

Zhotovitel DPS:

 **Valbek, spol. s r.o.**
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

	Vypracoval	Ing. P. Zahrádka		Zak. číslo	13-UL01-019
	Zodp. projektant	Ing. Š. Novotná		Datum	12/2015
	Tech. kontrola	Ing. J. Drašar		Stupeň	DPS
	Akce			Počet formátů	2 x A4
Výstavba inženýrských sítí a komunikace pro rodinné domy v lokalitě Třešňovka, Kynšperk nad Ohří 357 51			Měřítko	1:500 / 1:100	
			Č. přílohy	Paré	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L. Děčínská 717/21 tel./fax: 475 531 077 e-mail: info.usti@valbek.cz	Příloha			3.3	
PODÉLNÝ PROFIL - STOKA C					