

SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
STOKA "A2"  
PVC SN 16, DN250 DL.93,00 m

SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
STOKA "A1"  
PVC SN 16, DN250 DL.79,70 m

SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
STOKA "A" - CELKOVÁ DELKA - 267,80 m  
PVC SN 16, DN250 DL.8,00 m  
PVC SN 12, DN250 DL.259,80 m

SOUVISEJÍCÍ STAVBA  
"OTROKOVICE: REKONSTRUKCE  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE ČECHOVA"

LEGENDA

- VLASTNICKÁ HRANICE KN
- VLASTNICKÁ HRANICE KN - VNITŘNÍ
- PARCELNÍ ČÍSLO

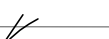

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- VODOVOD PITNÝ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ

PROJEKTOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMA NAVRŽENÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

OCHRANNÁ PÁSMA  
Dle 274/2001 Sb. Zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích)  
Ochrannými pásmy se rozumí prostor v bezprostřední blízkosti vodovodních řadů a kanalizačních stok určený k zajištění jejich provozuschopnosti.  
Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí kanalizačních stok na každou stranu  
a) u kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,  
b) u kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,  
c) u kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

Hlavní projektant	Ing. Prokůpek		Ing. Kamil Prokůpek Jeteřov 677, 763 14 Zín, IČO: 723 18 481			
Vypracoval	Jiří Košík					
Kontroloval	Ing. Věra Šváchová		projektová kancelář			
INVESTOR: město Otrokovice			tel.: +420 604 561 239			
<b>OTROKOVICE – MK ČECHOVA, DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b>						
<b>ČÁST C. SITUACNÍ VÝKRESY</b>						
<b>KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES Č.2</b>						
			FORMÁT	4A4	STUPEŇ	DUSP+PDPS
			DATUM		1. 2023	
			Č.Č.			
			MĚR.	1:250	Č.v.	C3-2