



ROZDĚLENÍ NA STAVEBNÍ OBJEKTY
SO 04 STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEŘEJNÝCH SÍTÍ

- ~— PLYNOVOD STL
 - +— VODOVOD
 - +— KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - ~— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN — PODZEMNÍ
 - ~— ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN — NADZEMNÍ
 - ~— ZDELOVACÍ KABELY
 - +— STOKA VTLAČNÉ KANALIZACE
- LEGENDA ZNAČEK

- H — KALNIK
- Š1 — BETONOVÁ REVIZNÍ LOMOVÁ ŠACHTA DN1000 — UKLIDŇOVACÍ
- L1 — LOMOVÉ BODY

TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ				
L1	X= 1165805.3407	Y= 530160.9516	Z= 0,0	
L2	X= 1165788.5994	Y= 530164.9397	Z= 0,0	

VYPRACOVAL ING. MILAN FARAŘ		PAGE číslo	ING. FARAŘ MILAN RONZOVY PASEKY 505 ZLÍN, 760 01 mobil. 604 995 647 e-mail: info@milanfarar.cz	
ODP. PROJ. PROFESE ING. MILAN FARAŘ	<i>Milan Farar</i>			
KONTROLOVAL ING. MILAN FARAŘ	<i>Milan Farar</i>			
ODP. PROJ. STAVBY ING. MILAN FARAŘ				
STAVEBNÍ ÚŘAD: OTROKOVICE		OBEC: OTROKOVICE		
KRAJ: ZLINSKÝ		MÍSTO OTROKOVICE, NÁM. 3 KVIETNA 1340 OTROKOVICE 76523		FORMÁT 2*A4
STAVEBNÍK: MÍSTO OTROKOVICE, NÁM. 3 KVIETNA 1340 OTROKOVICE 76523		SO 04 – STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE PE 100RC AQUALINE ROBUST Ø75*6,8 l=17m		DATUM 12/2019
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 04 – STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE		PROFES: F.2.–INŽENÝRSKÉ OBJEKTY		STUPĚŇ DPS
		CAD FILE 04–F.2.–204–00		MĚŘÍTKO 1:250
				ZAK. ČÍSLO --
SITUACE		OZNAČENÍ PROFES: I.č. VYKRESUJ REVIZE		F.2. 204 00