

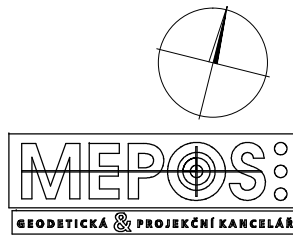
Dešťová kanalizace - STOKA DK1
PP SN10 - DN 250 - 136,73 m
přípojka UV1-UV6 PVC SN 8 DN 150 - celková délka 5,3 m
přípojka liniové odvodnění PVC SN 8 DN 200 - 2,3 m

Dešťová kanalizace - STOKA DK2
21/1 PP SN10 - DN 200 - 140,31 m
přípojka UV7-UV12 PVC SN 8 DN 150 - celková délka 4,3 m

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ	---
SŘEŤOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ	---
ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ	---
ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ	---
VODOVOD	---
KANALIZACE	---
PROPUSTEK	---
NAVŘZENÁ VEDENÍ	---
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	---
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ	---

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMLNÍCH PRACÍ VYTYČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
POSTUPOVAT DLE ČSN 73 6005 A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVČŮ



KRESLIL, VYPRACOVAL	ING. MICHAELA TANCZOŠOVÁ	ING KOVAŘÍKOVÁ JITKA
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KOVAŘÍKOVÁ JITKA	MEPOS
INVESTOR: OBEC DOLANY, DOLANY 188, KLATOVY 339 01		ŽIŽKOVA 101
AKCE:	MALECHOV - CHODNÍK U SILNICE II/184	DOMAŽLICE
	SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE	ZAKÁZ. ČÍSLO: 36/2018
		DATUM: XI/2018
		MĚŘÍTKO: 1:500
OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	STUPEŇ DOKUMENTACE
		DÚR+DSP
		C.3.