

KLADĚČSKÉ SCHÉMA - část 1

potrubí PEHD PE100RC, SDR 11

VODOVODNÍ ŘADY
PEHD SDR11, PE100 RC,
celková délka 849,0 m

- ÚSEK 1 - d110x10, délka 461,0 m

ÚSEK 2 - d160x14,6, délka 34,5 m

ÚSEK 3 - d280x25,4, délka 33,0 m

ÚSEK 4 - d160x14,6, délka 24,5 m

ÚSEK 5 - d110x10, délka 28,0 m

ÚSEK 6 - d110x10, délka 13,0 m

ÚSEK 7 - d90x8,2, délka 135,5 m

ÚSEK 8 - d63x5,8, délka 10,0 m

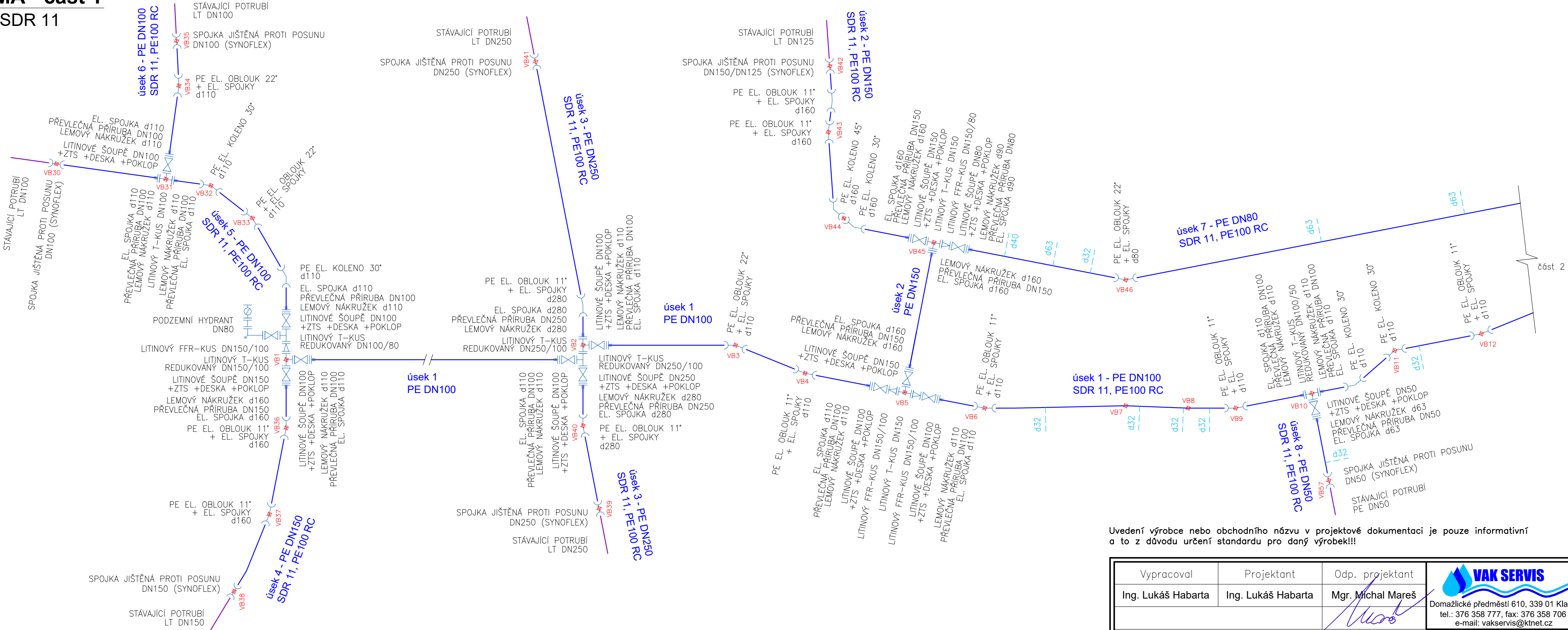
ÚSEK 9 - d90x8,2, délka 17,0 m

ÚSEK 10 - d90x8,2, délka 16,0 m


ÚSEK 11 - d90x8,2, délka 13,5 m

ÚSEK 12 - d225x20,5, délka 62,0 m

VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
PEHD SDR11, PE100 RC
38 ks, celková délka 242,0 m
34 x d32x3,0 - 224,0 m
1 x d40x3,7 - 4,0 m
3 x d63x5,8 - 14,0 m



Uvedení výrobce nebo obchodního názvu v projektové dokumentaci je pouze informativní a to z důvodu určení standardu pro daný výrobek!!!

Vypracoval	Projektant	Odp. projektant		
Ing. Lukáš Habarta	Ing. Lukáš Habarta	Mgr. Michal Mareš	Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy tel.: 376 358 777, fax: 376 358 706 e-mail: vakservis@ktnet.cz	
			Formát	630x297
SUŠICE - ULICE T.G. MASARYKA VÝMĚNA VODOVODU			Datum	10/2019
			Účel	prováděcí dokumentace
			Čís. kopie	
Kladečské schéma - část 1			Měřítko ---	Čís. výkr. D.1.1