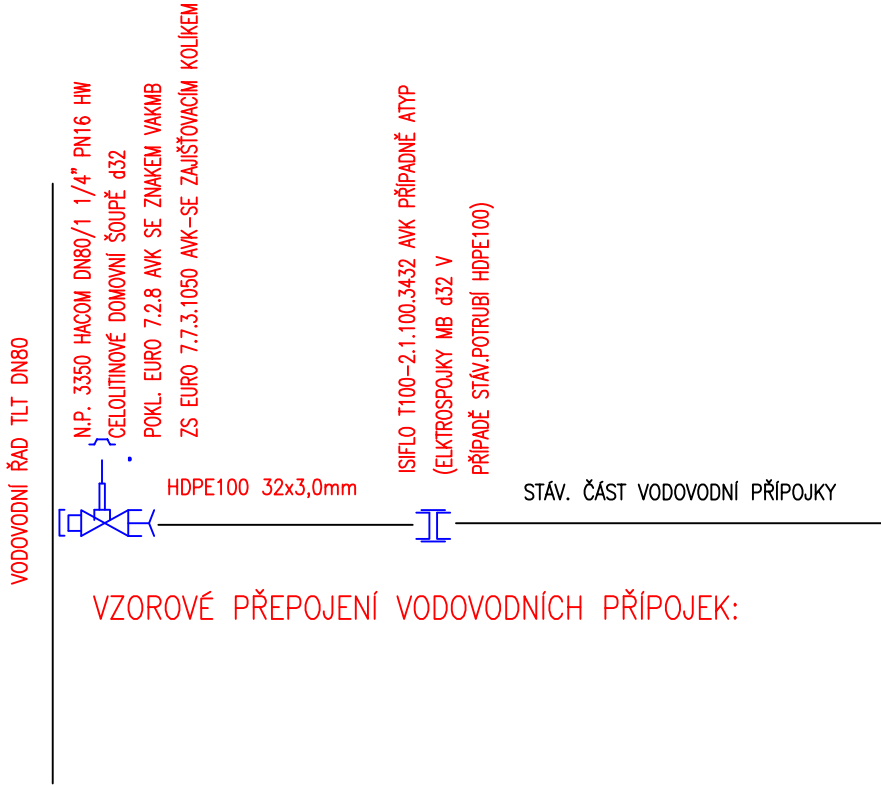
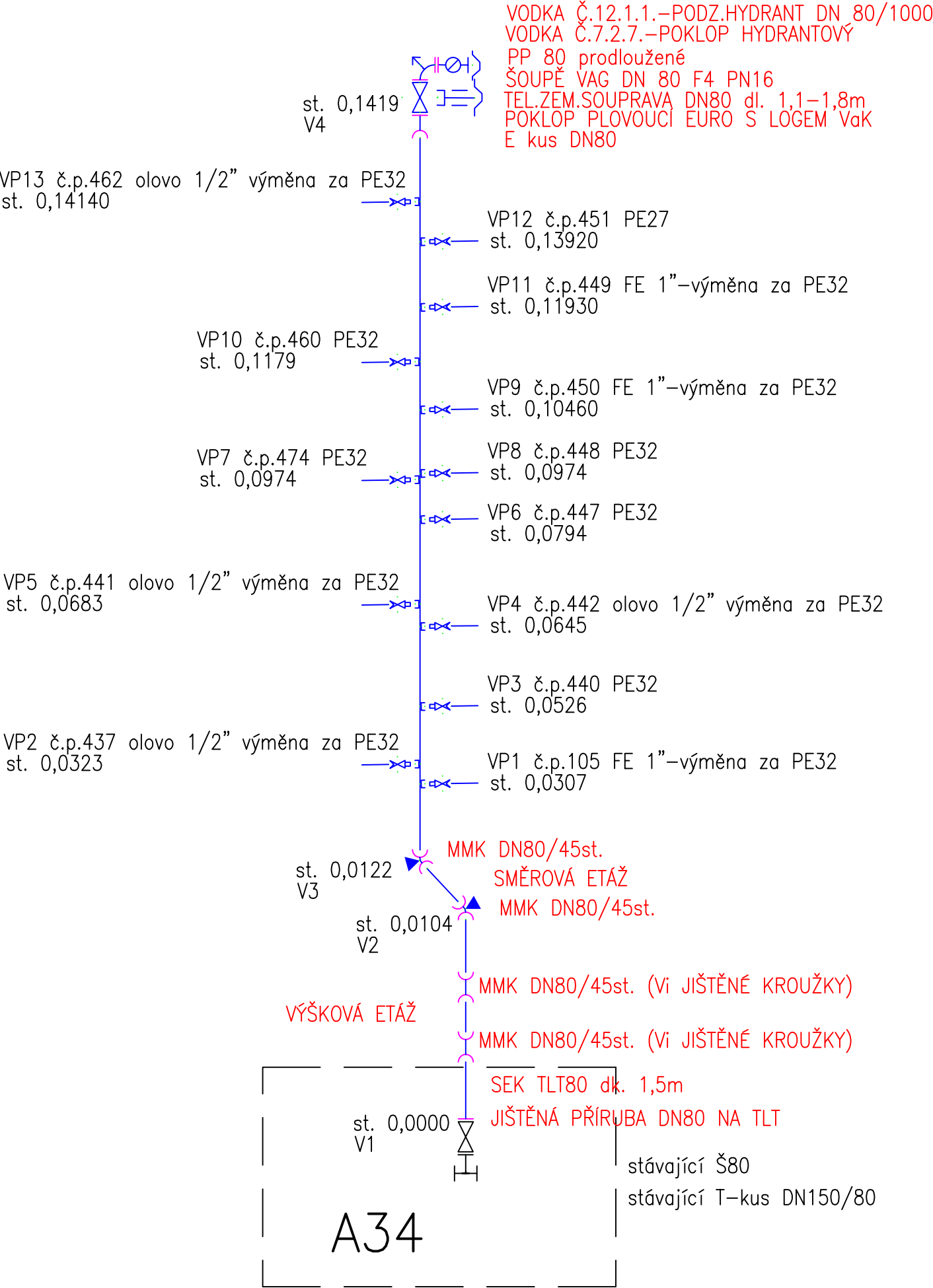
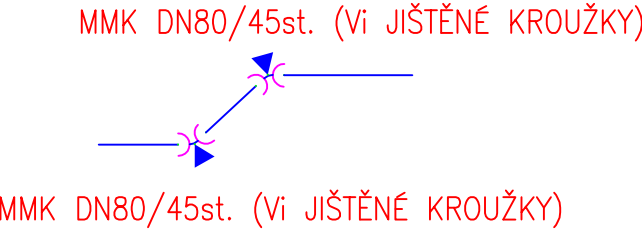


KLADĚČSKÉ SCHÉMA
BENÁTKYn.J.–KVAPILOVA VODOVOD

TLT DN80 C100 DL. 141,9m



ŘEZ VÝŠKOVÁ ETÁŽ U A34



Popis materiálu	mn.	m.j.
POTRUBÍ		
Class 100 TLT – DN80, PN16	142	m
HDPE100 SDR11 d32x2,9mm V 6m TYČÍCH	24	m
PROPOJE VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK		
ISIFLO T100–2.1.100.3432 AVK PŘÍPADNĚ ATYP(PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK)	13	ks
ELEKTROTVAROVKA FRIALEN MB d32(PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK)	13	ks
ELEKTROTVAROVKA KOLENO d32/45st(PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK)	26	ks
TVAROVKY		
E–kus DN80	2	ks
SEK LT DN80 POTRUBÍ CCA 1,0m	1	ks
JIŠTĚNÁ PŘÍRUBA NA TLT DN80	1	ks
MMK DN80/45st (NA 2 KOLENECH 4KS Vi KROUŽKŮ JIŠTĚNÝ SPOJ)	4	ks
ARMATURY–DODÁVKA VAK MB		
VAG ŠOUPĚ DN 80 F4 PN16 8 DĚROVÉ (DODÁ VAK MB)	1	ks
N.P. 3350 HACOM DN80/1 1/4" PN16 HW (DODÁ VAK MB)	13	ks
CELOLITINOVÉ DOMOVNÍ ŠOUPĚ d32 (DODÁ VAK MB)	13	ks
HYDRANT PODZEMNÍ DN80/1500mm JEDNOČINNÝ+DRENÁŽ (DODÁ VAK MB)	1	ks
PŘÍSLUŠENSTVÍ–DODÁVKA VAKMB		ks
POKL. EURO 7.2.8 AVK SE ZNAKEM VAKMB (DODÁ VAK MB)	13	ks
ZS EURO 7.7.3.1050 AVK–SE ZAJIŠŤOVACÍM KOLÍKEM (DODÁ VAK MB)	13	ks
POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ EURO S LOGEM VaK (DODÁ VAK MB)	1	ks
POKLOP HYDRANTOVÝ PLAST OVÁLNÝ (DODÁ VAK MB)	1	ks

ZHOTOVITEL BUDE VE SVÉ KALKULACI POČÍTAT S VEŠKERÝM SPOJOVACÍM NEREZ MATERIÁLEM
TESNĚNÍM, BANDÁŽÍ PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ A BETONOVÝCH OPĚRNÝCH BLOKŮ
V CENĚ DÍLA BUDE OBSAŽENO DOPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V DÉLCE
24bm HDPE100 SDR11 d32 VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍ, MATERIÁLU A MONTÁŽE

Zodp. projektant:	Technická kontrola:	Vypracoval: Ing. M.Kafluk	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.	
Podpis:	Podpis:	Podpis:		
Kraj: Středočeský	Obec: Benátky n/J	KÚ: Nové Benátky		
Stavebník: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav			Datum:	12–2017
Stavba: Benátky nad Jizerou, ulice Kvapilova–oprava vodovodu a kanalizace			Č. zakázky:	
			Číslo kopie:	
Stavební objekt: SO 01 VODOVODNÍ ŘAD			Stupeň: DPS	Formát: 3
Výkres: KLADEČSKÉ SCHÉMA			Měřítko:	Č. přílohy: 5