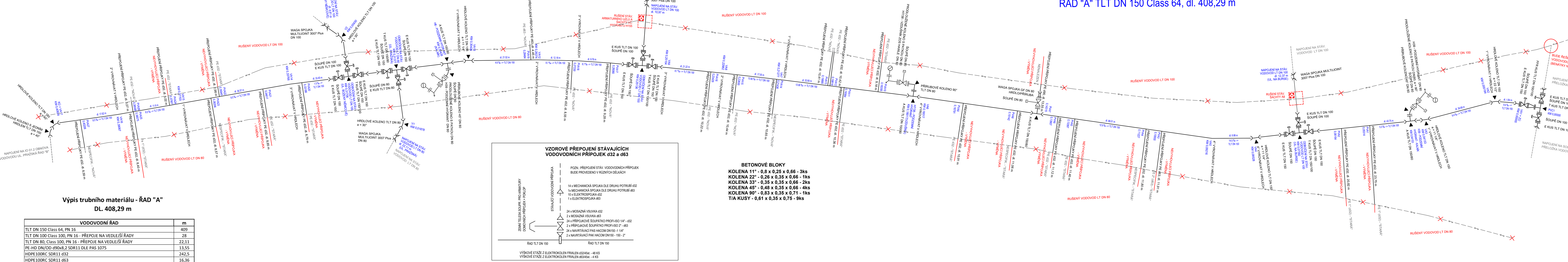


KLADČSKÉ SCHÉMA Č.1  
ŘAD "A"

TVAROVKY	POPIS	KS	VÝROBCE
	A KUS TLT DN 150/80	4	Duktus
	E KUS TLT DN 80	1	Duktus
	E KUS TLT DN 100	5	Duktus
	E KUS TLT DN 150	9	Duktus
	FFR KUS TLT DN 150/100	1	Hawle
	HRDLOVÉ KOLENO TLT DN 150, a=11 1/4"	3	Duktus
	HRDLOVÉ KOLENO TLT DN 150, a=22 1/2"	1	Duktus
	HRDLOVÉ KOLENO TLT DN 80, a=30"	1	Duktus
	HRDLOVÉ KOLENO TLT DN 100, a=30"	1	Duktus
ARMATURY	HRDLOVÉ KOLENO TLT DN 150, a=45"	1	Duktus
	HRDLOVÉ KOLENO S JEDNÍM HRDLEM TLT DN 150, a=45"	1	Duktus
	PŘÍRUBOVÉ KOLENO TLT DN 80, a=45"	2	Hawle
	PŘÍRUBOVÉ KOLENO TLT DN 80, a=90"	1	Hawle
	PRODLOUŽENÉ KOLENO S PATKOU TLT DN80, a=90"	1	Hawle
	WAGA SPOJKA GF DN 80 HRDLO/PŘÍRUBA	2	Georg Fischer - TITAN METALPLAST
	T KUS TLT DN 100	1	Hawle
	T KUS TLT DN 150/80	1	Hawle
	T KUS TLT DN 150/100	3	Hawle
	WAGA SPOJKA MULTI/JOINT 3007 Plus DN 80	1	Georg Fischer - TITAN METALPLAST
PŘÍSLUŠENSTVÍ	POPIS	KS	VÝROBCE
	PODZEMNÍ HYDRANT DN 80 - VZDUŠNÍK ZOS HAWLE	1	Hawle
	PODZEMNÍ HYDRANT DN 80 - KALNÍK	2	Hawle
	SOUPÉ TLT DN 80	5	Hawle
	SOUPÉ TLT DN 100	5	Hawle
PŘÍPOJKY	POPIS	KS	VÝROBCE
	ZEMNÍ TELESKOPICKÁ SOUPRAVA PRO ARMATURY DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK	26	AVK Vodka
	ULIČNÍ POKLOP LITINOVÝ SAMONIVELAČNÍ PRO DOM. PŘÍPOJKY	26	AVK Vodka
	ULIČNÍ POKLOP LITINOVÝ, PRO PODZEMNÍ HYDRANTY	3	Hawle
	ULIČNÍ POKLOP PRO SOUPÉ	19	Hawle
	ZEMNÍ SOUPRAVA PRO SOUPÁTA DN50-150	19	Hawle
	NAVRTÁVACÍ PAS HACOM DN 150 - 1 1/4"	24	Hawle
	NAVRTÁVACÍ PAS HACOM DN 150 - 2"	2	Hawle
	PŘÍPOJKOVÉ SOUPÁTKO PROFI-ISO d32	24	AVK Vodka
	PŘÍPOJKOVÉ SOUPÁTKO PROFI-ISO d63	2	AVK Vodka
PŘÍPOJKY	MECHANICKÁ SPOJKA d32	14	Hawle
	MECHANICKÁ SPOJKA d63	1	Hawle
	ELEKTROSPOJKA d32	10	AVK Vodka
	ELEKTROSPOJKA d63	1	AVK Vodka
	MOSAZNÁ VŠUVKA d32	24	Hawle
	MOSAZNÁ VŠUVKA d63	2	Hawle
	MOSAZNÁ VŠUVKA d32/45st.	48	Frielen
	VÝŠKOVÉ ETÁŽE - ELEKTROKOLENA d32/45st.	4	Frielen
	VÝŠKOVÉ ETÁŽE - ELEKTROKOLENA d63/45st.	4	Frielen
	VÝŠKOVÉ ETÁŽE - ELEKTROKOLENA d32/45st.	4	Frielen




IO 01.1 OBNOVA VODOVODU UL. PRAŽSKÁ  
ŘAD "A" TLT DN 150 Class 64, dl. 408,29 m

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY  
Kraj: CZ020 Středočeský  
Obec: Benátky nad Jizerou [535451]  
K.ú.: Staré Benátky [602124]

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

IO 01 OBNOVA VODOVODU UL. PRAŽSKÁ	
Objednatel:	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.
	Čechova 1151 293 22 Mladá Boleslav

Zhotovitel PD:	Valbek, spol. s r.o.
	Vaňurova 505/17 460 01 Liberec

	Vypracoval	ING. DENISA STEHLÍKOVÁ	Zak. číslo	22UL3101001	
	Zodp. projektant	ING. DENISA STEHLÍKOVÁ	Datum	10/2023	
	Tech. kontrola	ING. JAROMÍR DRAŠAR	Stupeň	PDP5	
	Akce	Benátky nad Jizerou Pražská, obnova vodovodu a kanalizace		Počet formátů	8 x A4
				Měřítko	-
Zhotovitel: Valbek spol. s r.o., str. Ústí n. L. Dělnická 717/21 460 03 Ústí nad Labem	Příloha	Č. přílohy	Paré	D.1.4.1	
KLADČSKÉ SCHÉMA Č.1 - ŘAD "A"					