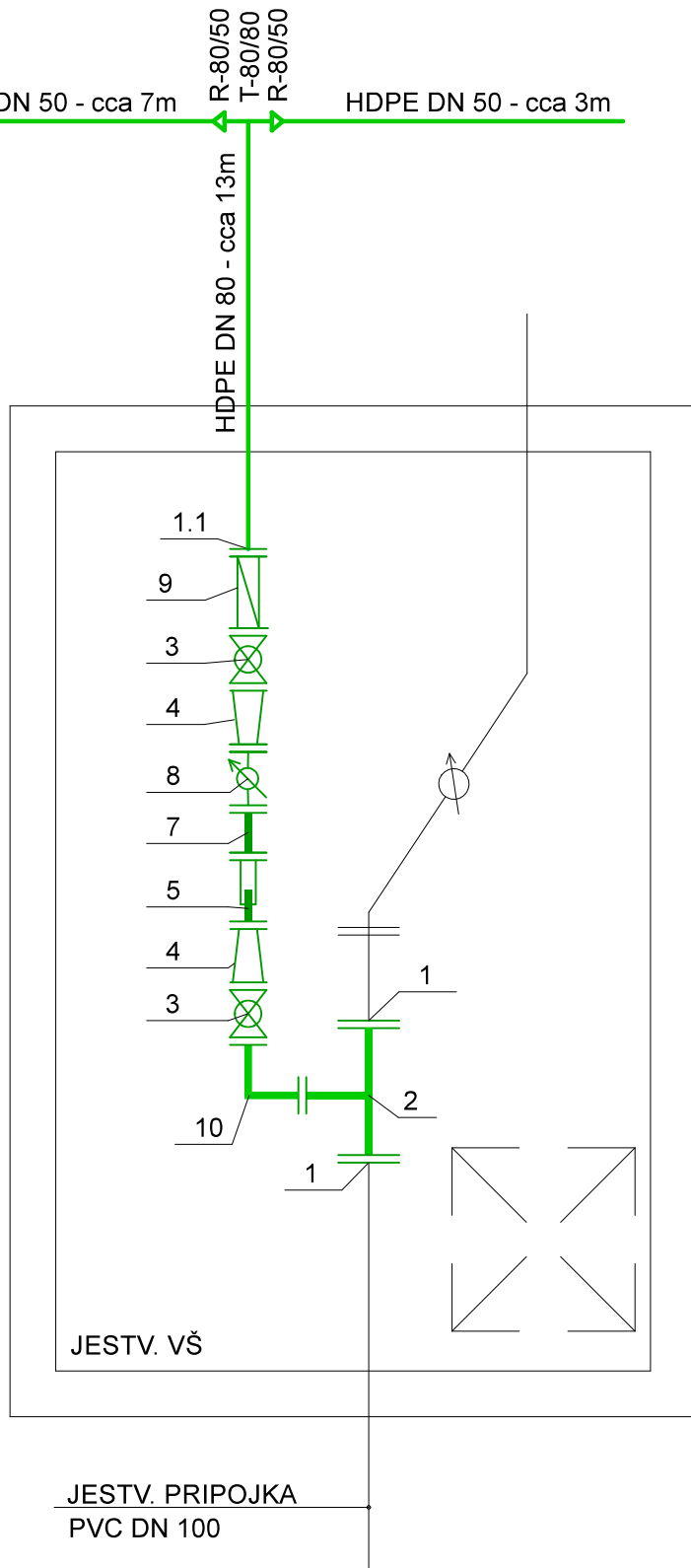


KLADACSKY PLAN POTRUBIA POZIARNEJ VODY



VÝKAZ MATERIÁLU:

P.Č.	NÁZOV A ŠPECIFIKÁCIA MATERIÁLU	POČET (ks/m)
1	PRÍRUBOVÝ SPOJ PRE PVC, PE POTRUBIE DN 100, č.0400	2 ks
1.1	PRÍRUBOVÝ SPOJ PRE PVC, PE POTRUBIE DN 80, č.0400	1 ks
2	T-KUS DN 100/DN 80, č.8510	1 ks
3	E - POSÚVAČ DN 80, č.4000 + RUČNÉ KOLIESKO DN150, č.7800	2 ks
4	FFR-KUS DN 80/50, č. 8550	2 ks
5	MONTAŽNÁ VLOŽKA DN 50, č.9810	1 ks
7	TP-KUS DN 80/200 mm, č.8500	1 ks
8	VODOMER DN 50	1 ks
9	ZPATNÁ KLAPKA DN 80, č.9831	1 ks
10	Q-KUS, KOLENO 90°, DN 80, č.8550	1 ks

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		
ING. GANAJ STEFAN	ING. GANAJ STEFAN		
MESTO:	HUMENNÉ		
INVESTOR:	MESTO HUMENNÉ, KUKORELLIHO 34, 066 28 HUMENNÉ	STUPEŇ	DSPaR
NÁZOV VÝKRESU:	REKONŠTRUKCIA POŽIARNYCH ROZVODOV VODY	FORMÁT:	1A4
MIESTO STAVBY:	MATERSKEJ ŠKOLY - PARTIZÁNSKA 22, 066 01 HUMENNÉ	DÁTUM:	6/2020
OBJEKT:	SO 01 - diel ZTI	MIERKA:	Č. V.
DRUH VÝKRESU:	KLADACSKY PLAN POTRUBIA POZIARNEJ VODY	-	V2