

D.2 KLADÉČSKÉ SCHEMA

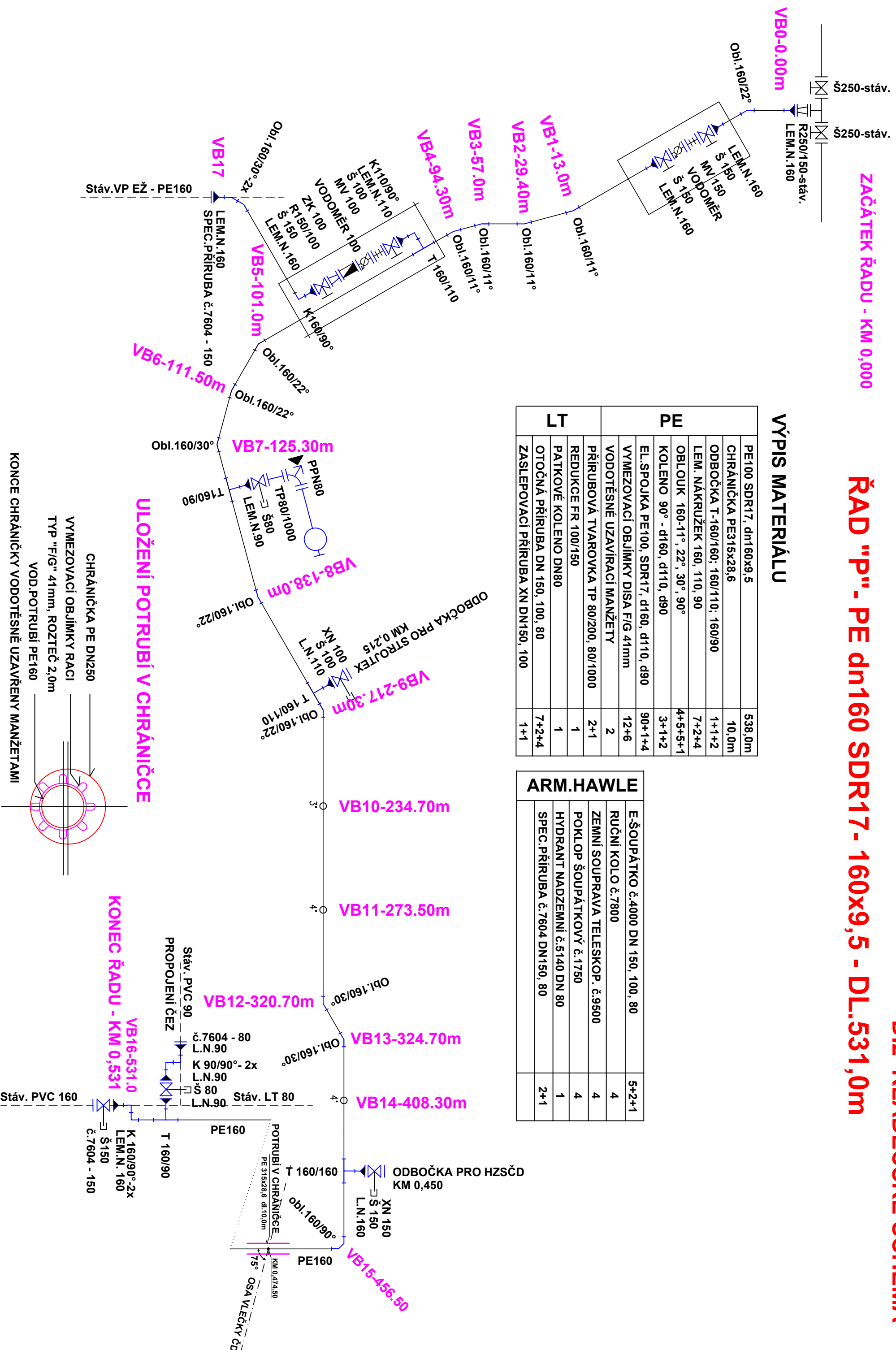
ZAČÁTEK ŘADU - KM 0,000

ŘAD "P" - PE dn160 SDR17 - 160x9,5 - DL.531,0m

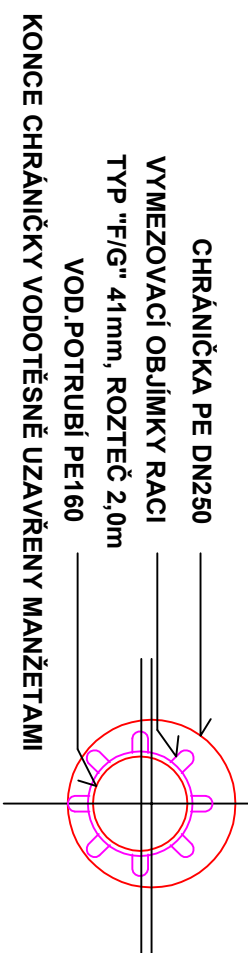
VÝPIS MATERIÁLU

LT	PE	
	PE100 SDR17, dn160x9,5	538,0m
	CHRÁNIČKA PE315x28,6	10,0m
	ODOČKA T-160/160; 160/110; 160/90	1+1+2
	LEM. NÁKRUŽEK 160, 110, 90	7+2+4
	OBLOUK 160-11°, 22°, 30°, 90°	4+5+5+1
	KOLENO 90° - d160, d110, d90	3+1+2
	EL.SPOJKA PE100, SDR17, d160, d110, d90	90+1+4
	VYMEZOVACÍ OBJÍMKY DISA F/G 41mm	12+6
	VODOTĚSNÉ UZAVÍRAČI MANŽETY	2
	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP 80/200, 80/1000	2+1
	REDUKCE FR 100/150	1
	PATKOVÉ KOLENO DN80	1
	OTOČNÁ PŘÍRUBA DN 150, 100, 80	7+2+4
	ZASLEPOVACÍ PŘÍRUBA XN DN150, 100	1+1

ARM.HAWLE	
E.ŠOUPÁTKO č.4000 DN 150, 100, 80	5+2+1
RUČNÍ KOLO č.7800	4
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOP. č.9500	4
POKLAP ŠOUPÁTKOVÝ č.1750	4
HYDRANT NADZEMNÍ č.5140 DN 80	1
SPEC.PŘÍRUBA č.7604 DN150, 80	2+1



ULOŽENÍ POTRUBÍ V CHRÁNIČCE



KONEC ŘADU - KM 0,531

