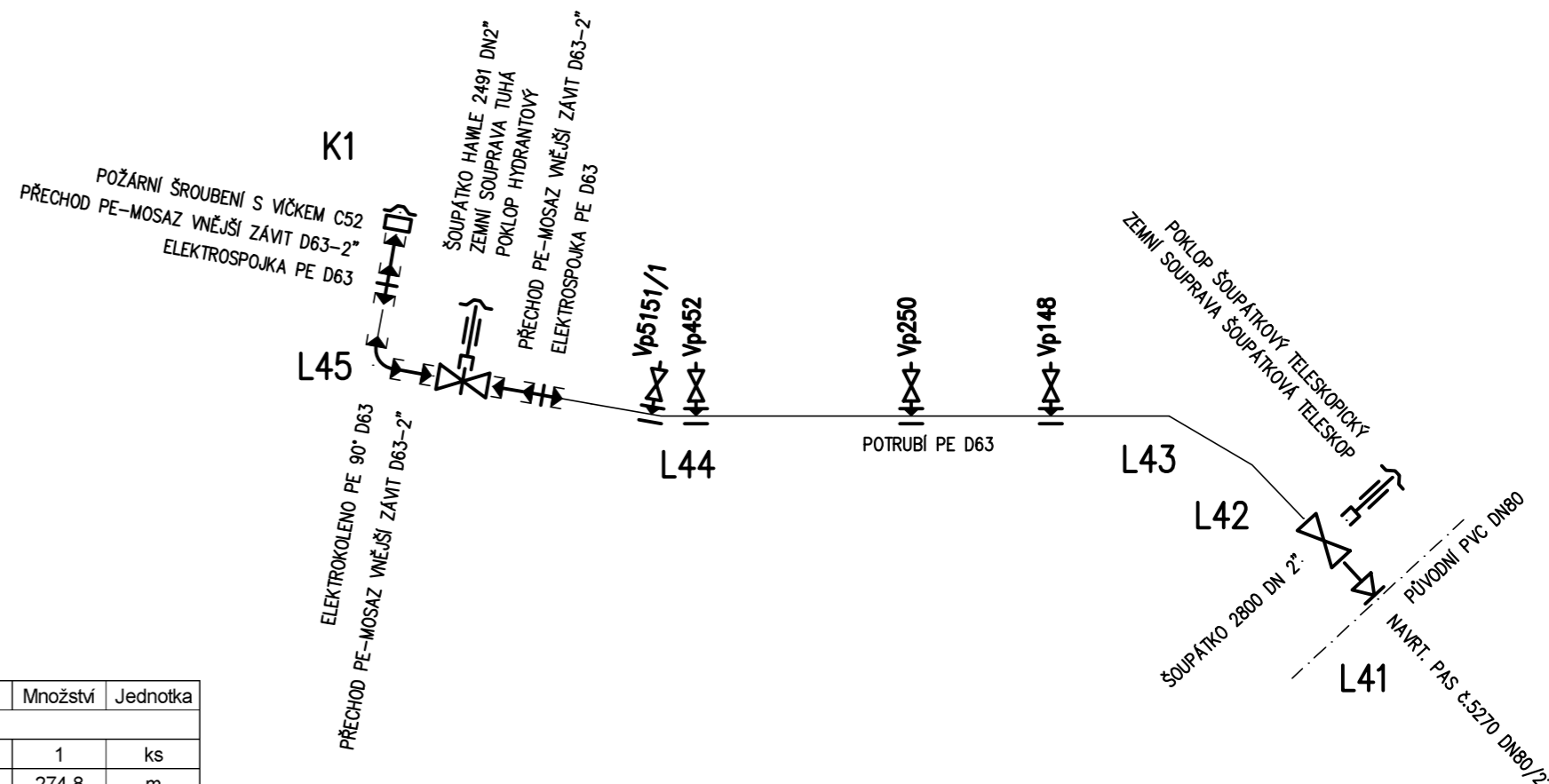


Název	Množství	Jednotka
POTRUBÍ		
FF 80, dl.200	1	ks
POTRUBÍ PE 100 RC, d90x8.2 mm, SDR11	274.8	m
POTRUBÍ PE 100 RC, d63x5.8 mm, SDR11	63.0	m
POTRUBÍ PE 100 RC, d32x3.0 mm, SDR11	38.5	m
TVAROVKY		
TVÁRNÁ LITINA T 80/80	1	ks
ELEKTRO PE KIT T-KUS D90/90	1	ks
ELEKTROKOLENO PE 45° D90	10	ks
ELEKTROKOLENO PE 90° D63	1	ks
ELEKTROKOLENO PE 90° D63	1	ks
ELEKTROKOLENO PE 90° D63	1	ks
ELEKTROKOLENO PE 90° D63	1	ks
NAVRT. PAS č.5270 DN80/2"	1	ks
PE PŘÍRUBA+LEM NÁKRUŽEK DN80	4	ks
POŽÁRNÍ ŠROUBENÍ S VÍČKEM C52	1	ks
PŘECHOD PE-MOSAZ VNĚJŠÍ ZÁVIT D63-2"	3	ks
SPOJKA SYNOFLEX DN80 JISTĚNÁ	5	ks
SPOJKA SYNOFLEX DN80, hrdlo-příruba	1	ks
ARMATURY		
HYDRANT PODZEMNÍ DN80, Rd=1m, DVOJČINNÝ	1	ks
ŠOUPÁTKO DN80, PN16 EKO Plus	1	ks
ŠOUPÁTKO č.2800 DN 2"	1	ks
ŠOUPÁTKO č. 2491 DN 2"	1	ks
POKLOP HYDRANTOVÝ	2	ks
POKLOP HYDRANTOVÝ, TELESKOPICKÝ	1	ks
POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ TELESKOPICKÝ	2	ks
ZEMNÍ SOUPRAVA TUHÁ	1	ks
ZEMNÍ SOUPRAVA ŠOUPÁTKOVÁ TUHÁ	2	ks

LEGENDA PRVKŮ

- ELEKTROTVAROVKY PE
- TVAROVKY S MECHANICKÝM SPOJEM
- TVAROVKY A ARMATURY S PŘÍRUBOVÝM PŘIPOJENÍM
- POTRUBÍ V OTEŘENÉM VÝKOPU
- PŮVODNÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ

PV4-PE D63-63,0m



NEJMENŠÍ DOVOLENÉ POLOMĚRY OHYBŮ POTRUBÍ PE
SDR7,4 – SDR17,6 ULOŽENÍ DO ZEMĚ

POŘADÍ	TEPLOTA (°C)	POLOMĚR
1	0	50 x OD
2	10	35 x OD
3	20	20 x OD

ZODP. PROJEKTANT Ing. J. RECHTÍK	VYPRACOVAL Ing. J. RECHTÍK	KRESLIL	KONTOLOVAL	RECHTÍK PROJEKT	
OBJEDNATEL: MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK				VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY	
NÁZEV: SPLAŠKOVÁ KANALIZACE LÍSKOVEC ODKANALIZOVÁNÍ MÍSTNÍ ČÁSTI GAJEROVICE				DATUM	10/2020
ČÁST: SO 02 VODOVOD				STUPEŇ	DPS
OBSAH: KLADEČSKÝ PLÁN				ČÍS. ZAKÁZKY	22/2017
				POČET FORMÁTŮ	6 x A4
				MĚŘÍTKO	-
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	Č.V.
				22/2017	05
RECHTÍK - PROJEKT, Hornopolní 12, 702 00 Ostrava, tel.596 618 468, e-mail. rehtik-jrp@volny.cz					