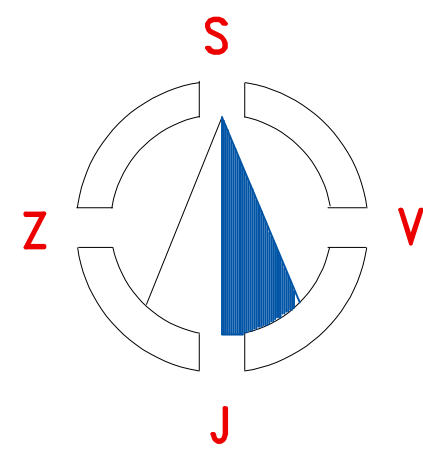


IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B

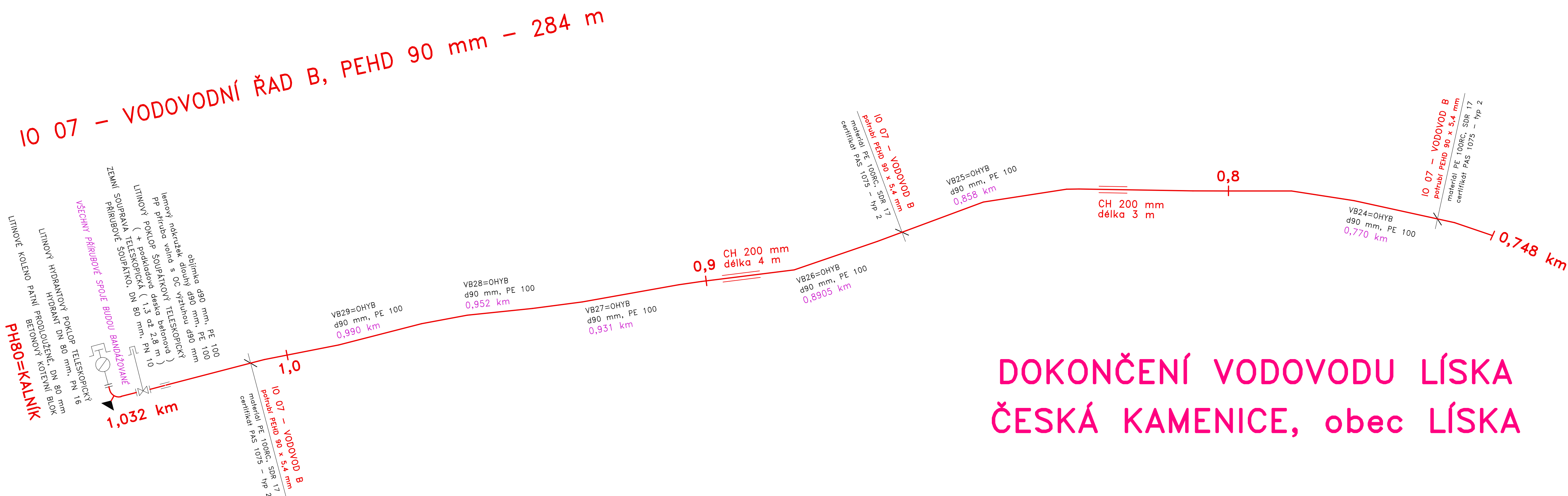
- potrubí vodovodu řad B plastové PEHD 90 x 5,4 mm, 284 m
(materiál potrubí PE 100RC, SDR 17, PAS 1075 – typ 2)
- šoupě vodárenské přírubové DN 80 mm se ZS, PN 10, 1 ks
- podzemní plnopřítokový hydrant DN 80 mm, PN16, 1 ks
- ocelová chránička DN 200 mm na vodovodu, celkem 7 m
- dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu DN 80 mm, 284 m
- počet nově napojených nemovitostí na vodovod, 14 ks

město ČESKÁ KAMENICE
místní část obec LÍSKA



viz. SITUACE č. 5

IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B, PEHD 90 mm – 284 m



DOKONČENÍ VODOVODU LÍSKA
ČESKÁ KAMENICE, obec LÍSKA

IO 03 – VODOVODNÍ ŘAD A

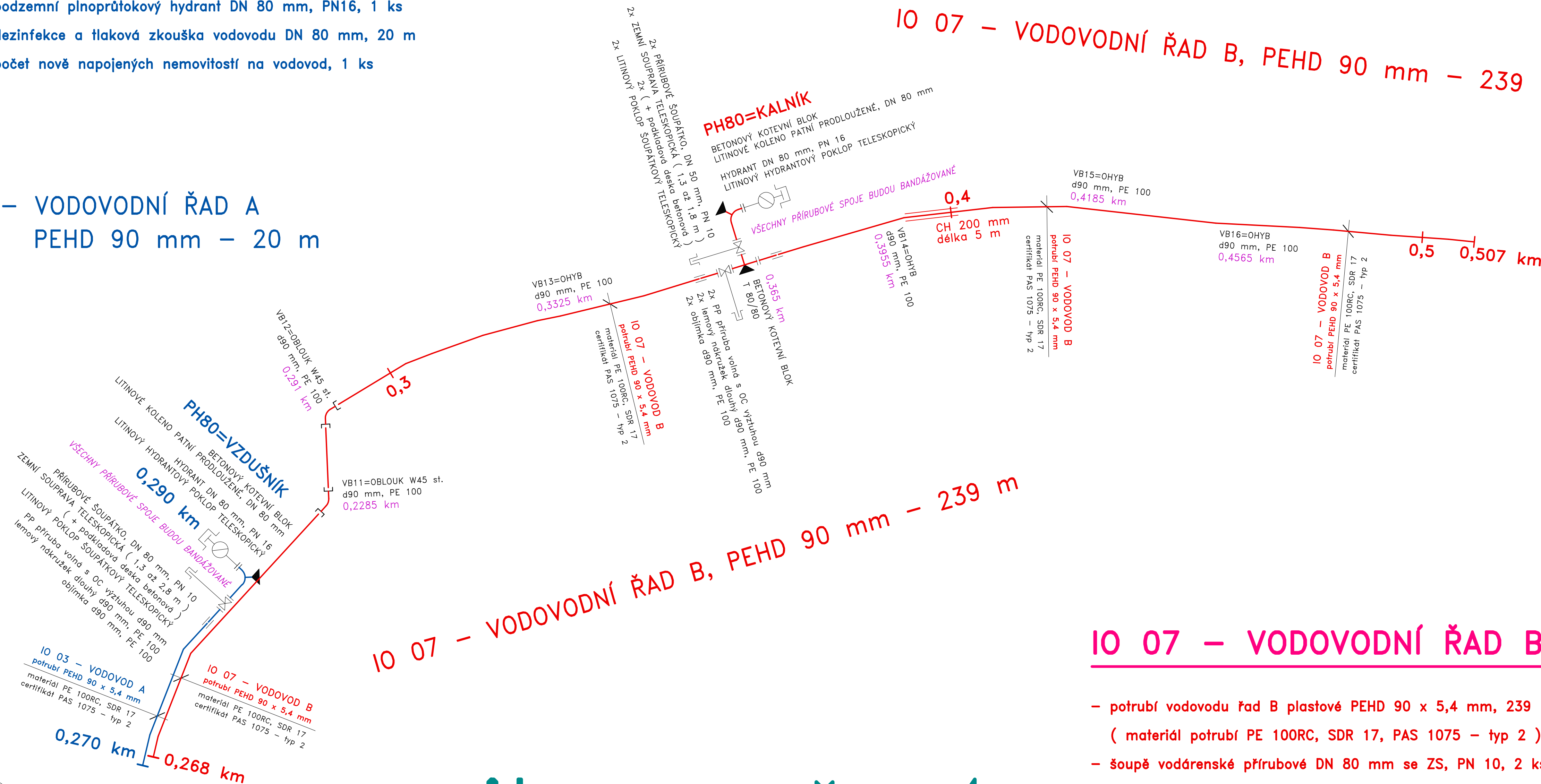
- potrubí vodovodu řad A plastové PEHD 90 x 5,4 mm, 20 m
(materiál potrubí PE 100RC, SDR 17, PAS 1075 – typ 2)
- šoupě vodárenské přírubové DN 80 mm se ZS, PN 10, 1 ks
- podzemní plnopřítokový hydrant DN 80 mm, PN16, 1 ks
- dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu DN 80 mm, 20 m
- počet nově napojených nemovitostí na vodovod, 1 ks

kladečský plán vodovodu č. 4

viz. SITUACE č. 5

IO 03 – VODOVODNÍ ŘAD A
PEHD 90 mm – 20 m

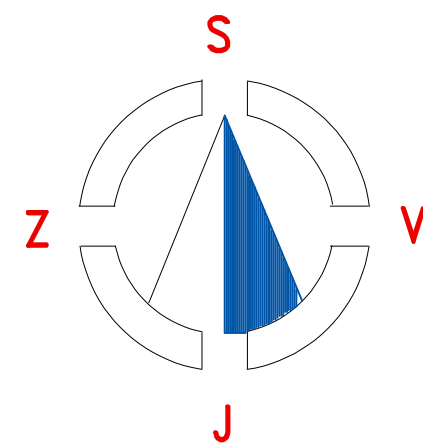
IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B, PEHD 90 mm – 239 m



IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B

- potrubí vodovodu řad B plastové PEHD 90 x 5,4 mm, 239 m
(materiál potrubí PE 100RC, SDR 17, PAS 1075 – typ 2)
- šoupě vodárenské přírubové DN 80 mm se ZS, PN 10, 2 ks
- podzemní plnopřítokový hydrant DN 80 mm, PN16, 1 ks
- ocelová chránička DN 200 mm na vodovodu, celkem 5 m
- dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu DN 80 mm, 239 m
- počet nově napojených nemovitostí na vodovod, 10 ks

situace č. 4



viz. SITUACE č. 3

viz. SITUACE č. 5

VYPRACOVAL		ING. JOSEF FOLBRECHT – VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY		VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR	
INVESTOR		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p. 219		FORMÁT	
MÍSTO STAVBY		ČESKÁ KAMENICE		AD	
		DOKONČENÍ VODOVODU LÍSKA ČESKÁ KAMENICE, obec LÍSKA		DATUM	
		KLADČSKÝ PLÁN VODOVODU č. 4		VL 2022	
				DPS	
				ÚČEL	
				MČRŮVO	
				Č. ZAKÁZKY	
				2021/16	
				ČÍSLO KOPIE	
				D.42	