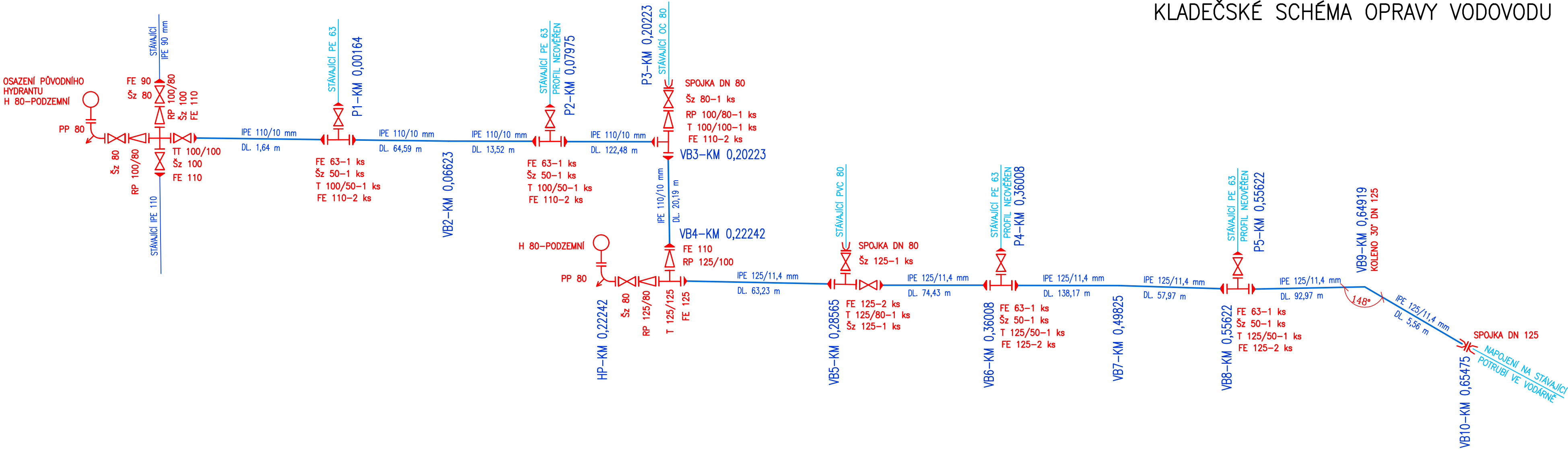


KLADĚČSKÉ SCHÉMA OPRAVY VODOVODU



PODVRTY:

KM 0,07030 – 0,07930 – DL. 9 M – CHRÁNIČKA PVC DN 300
KM 0,20448 – 0,21948 – DL. 15 M – CHRÁNIČKA PVC DN 300

LIKVIDACE PŮVODNÍHO POTRUBÍ:

POTRUBÍ OC 125 – 369 m
POTRUBÍ OC 100 – 84 m
POTRUBÍ Li 100 – 202 m

AUTORIZOVANÝ INŽENÝR : ING. JANA MÁCHOVÁ		VYPRACOVAL, KRESLIL : ING. JANA MÁCHOVÁ		ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODAŘSKÁ PROJEKCE			
MÍSTO STAVBY: k.ú. TŘEBOŇ							
NÁZEV AKCE: OPRAVA VODOVODU V ULICI PRAŽSKÁ, TŘEBOŇ							
				DATUM		DUBEN 2020	
				STUPEŇ		PDPS	
NÁZEV VÝKRESU: KLADEČSKÉ SCHÉMA OPRAVY VODOVODU				MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU: D.2.	