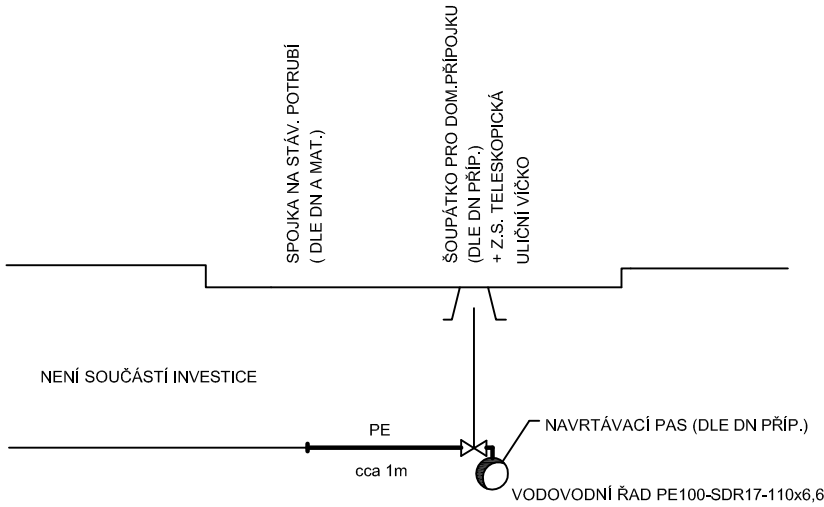
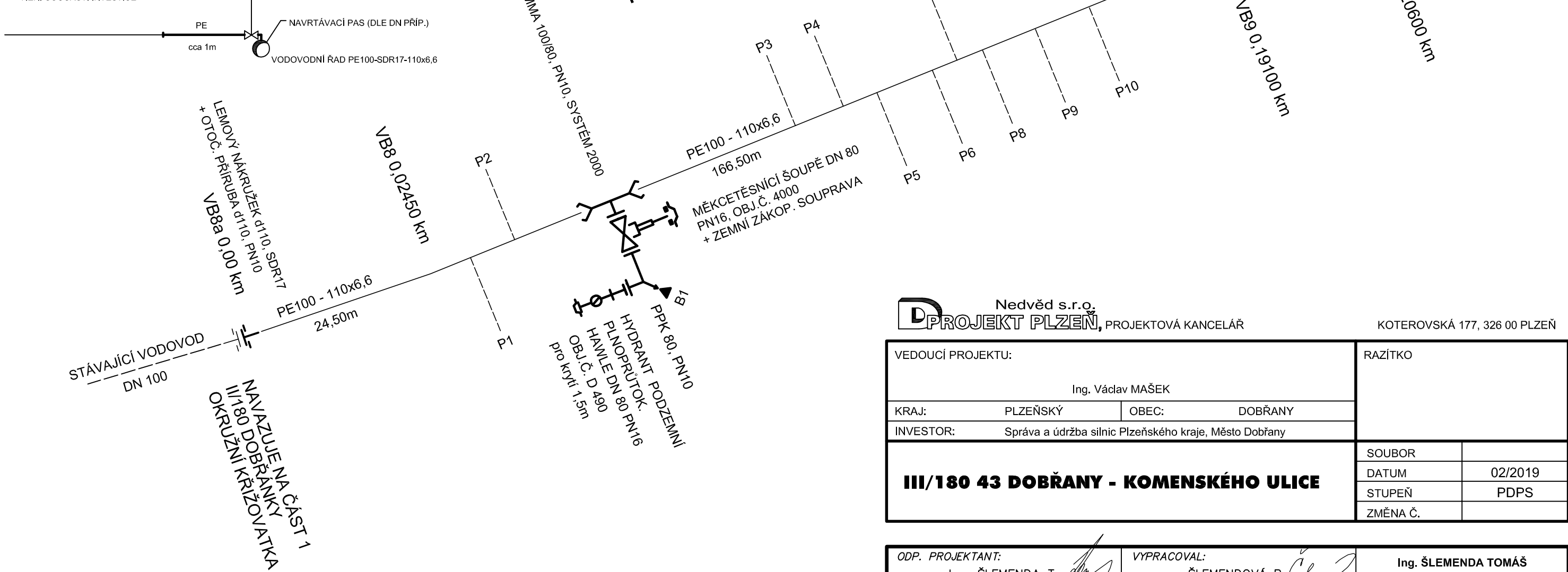


SCHÉMA PŘEPOJENÍ
VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK



PŘELOŽKA VODOVODU - ŘAD 3
PE100 - 110x6,6 - CELKOVÁ DÉLKA 206,00m

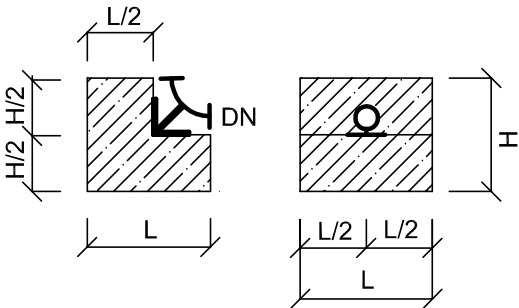


D Nedvěd s.r.o.
PROJEKT PLZEŇ, PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

VEDOUČÍ PROJEKTU:		RAZÍTKO	
Ing. Václav MAŠEK			
KRAJ:	PLZEŇSKÝ		
INVESTOR:		Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, Město Dobřany	
III/180 43 DOBŘANY - KOMENSKÉHO ULICE		SOUBOR	
		DATUM	02/2019
		STUPEŇ	PDPS
		ZMĚNA Č.	

ODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	Ing. ŠLEMENDA TOMÁŠ HUSOVA 606, BLOVICE Projektová a inženýrská činnost IČO: 64871061	
Ing. ŠLEMENDA T.	ŠLEMENDOVÁ B.		
INVESTOR:		Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, Město Dobřany	
AKCE:		STUPEŇ	PDPS
		DATUM	02/2019
		MĚŘÍTKO	
		Č. ZAK.	
NÁZEV PŘÍLOHY:		PŘÍLOHA Č.:	PARÉ Č.:
KLADČSKÉ SCHÉMA VODOVODU		310.5	

Tato dokumentace nesmí být rozmnožována a dále využívána bez písemného souhlasu zpracovatele.



BLOK PRO KOLENO S PATKOU

	DN	L (mm)	H (mm)	V (m ³)	ks
B1	80	380	420	0,07	1