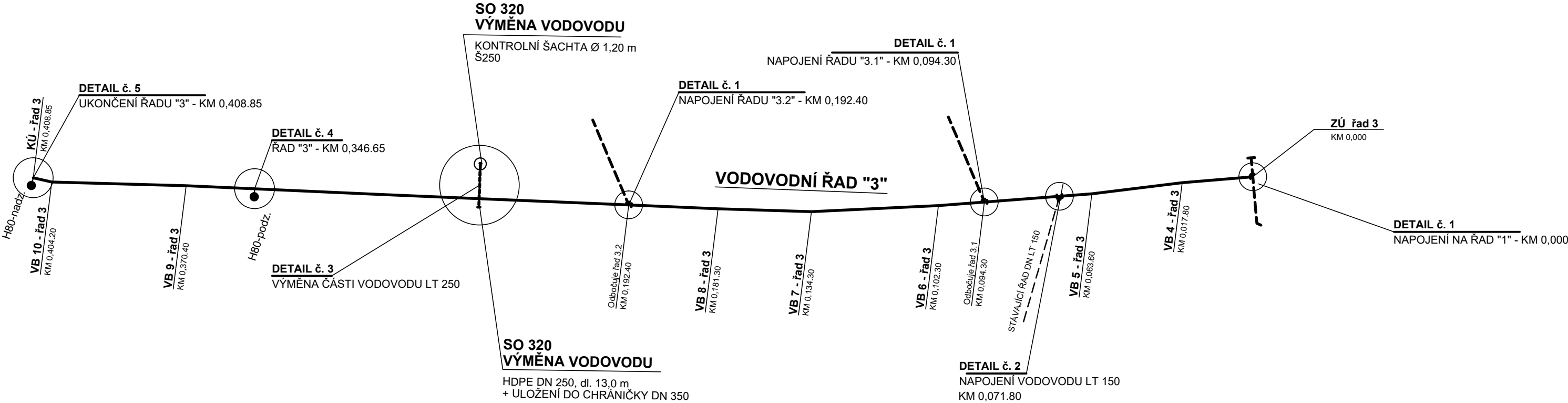


KLADĚČSKÉ SCHEMA VODOVODU - ŘAD "3"

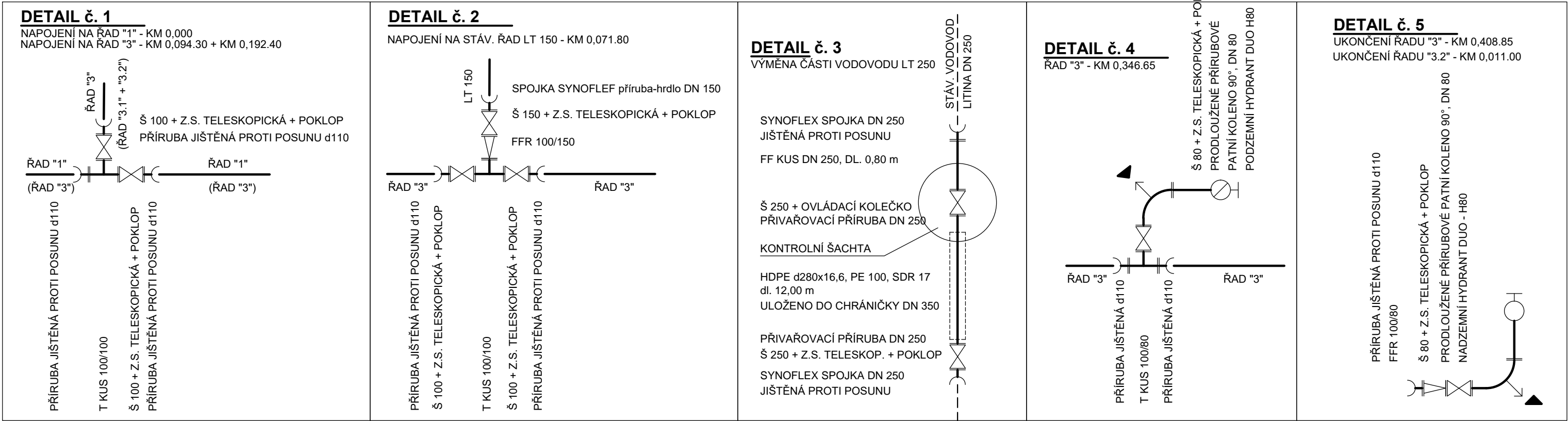
SITUAČNÍ SCHEMA, DETAILS



VÝPIS TVAROVEK A ARMATUR

SO 320 - ŘAD "3", TŘEBOMYSLICKÁ UL.

obj.č.	popis	počet
4000E1	Š 4000E1 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 250 PN 16	1
4000E2	Š 4000E2 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 80 PN 16	2
4000E2	Š 4000E2 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 100 PN 16	6
4000E2	Š 4000E2 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 150 PN 16	1
4000E2	Š 4000E2 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 250 PN 16	1
9500	ZS 9500 TELESK. PRO Š, KR. 1,30-1,80 M, DN 80	2
9500	ZS 9500 TELESK. PRO Š, KR. 1,30-1,80 M, DN 100	6
9500	ZS 9500 TELESK. PRO Š, KR. 1,30-1,80 M, DN 150	1
9500	ZS 9500 TELESK. PRO Š, KR. 1,30-1,80 M, DN 250	1
7800	RUČNÍ KOLO PRO ŠOUPÁTKO DN 250	1
3481	PODKLADOVÁ DESKA 3481 UNIVERZÁL. PRO ŠOUP. POKLOPY	10
3482	PODKLADOVÁ DESKA 3482 PRO POKLOPY PODZ. HYDRANTŮ	1
1750	POKLOP 1750 TUHÝ, Š A COMBI T, Š. LIT.	10
1950	POKLOP 1950 ULIČNÍ TUHÝ PRO PODZEM. HYDRANT, Š. LITINA	1
0400	PŘÍRUBA JÍŠT. 0400 "2000" TV. LIT., D110/DN 100 PN 16	11
0400	PŘÍRUBA JÍŠT. 0400 "2000" TV. LIT., D160/DN 150 PN 16	1
7994	SYNOFLEX SPOJKA HRDLO-PŘÍRUBA JISTĚNÁ PROTI POSUNU DN 150 (155 - 192)	1
7994	SYNOFLEX SPOJKA HRDLO-PŘÍRUBA JISTĚNÁ PROTI POSUNU DN 250 (263 - 310)	2
5050	PK PRODLOUŽENÉ 90° 5050 "2000", ŠEDÁ LIT., DN 80 PN 16	2
8500	DVOUPŘÍRUBOVÝ KUS DN 250/PN 16 TVL. DL. 0,80 M	1
8510	T KUS 8510 TV. LIT., DN 100/100 PN 16	3
8510	T KUS 8510 TV. LIT., DN 100/80 PN 16	1
8550	PŘÍRUBOVÝ PŘECHOD FFR KUS 8550 TV. LIT., DN 100/80 PN 16	1
8550	PŘÍRUBOVÝ PŘECHOD FFR KUS 8550 TV. LIT., DN 150/100 PN 16	1
K230	NADZEMNÍ HYDRANT DUO, TV. LIT., DN 80 - 2B	1
K240	PODZEMNÍ HYDRANT DUO, TV. LIT., S DVOJ. ZAVÍRÁNÍM, DN 80	1
	LEMOVÝ NÁKRUŽEK PE d280 (DN 250), PE 100, SDR 17	2
	OCELOVÁ PLOCHÁ TOČIVÁ PŘÍRUBA DN 250/PN 16	2
	Vodovodní potrubí DN 100 HDPE PE100, SDR 17, d110/6,6 mm	408,85 m
	Vodovodní potrubí DN 250 HDPE PE100, SDR 17, d280/16,6 mm	12,00 m
	Chránička ocelová bezešvá DN 350 /355,6x8,0 mm)	10,00 m



TŘEBOMYSLICKÁ ULICE  
SO 320 - VODOVODNÍ ŘAD "3"

Projektant ing. Zdeněk Bláha	Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha	<b>Ing. Zdeněk Bláha</b> projektant vodo hospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO : 113 75 701 tel.724 966 620 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor SÚS Plzeňského kraje, p.o. Město Horažďovice			
Akce  <b>STAVBA III/18614</b>  <b>TŘEBOMSLICKÁ ULICE, HORAŽĎOVICE</b>		A4:	3A4
		datum:	03/2019
		stupeň:	PDPS
Díl  D.1.3 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY	měřítko: SCHEMA		
Obsah výkresu  <b>KLADEČSKÉ SCHEMA - ŘAD "3"</b>	Č. výkresu  <b>D.1.3.14</b>	Č. kopie	