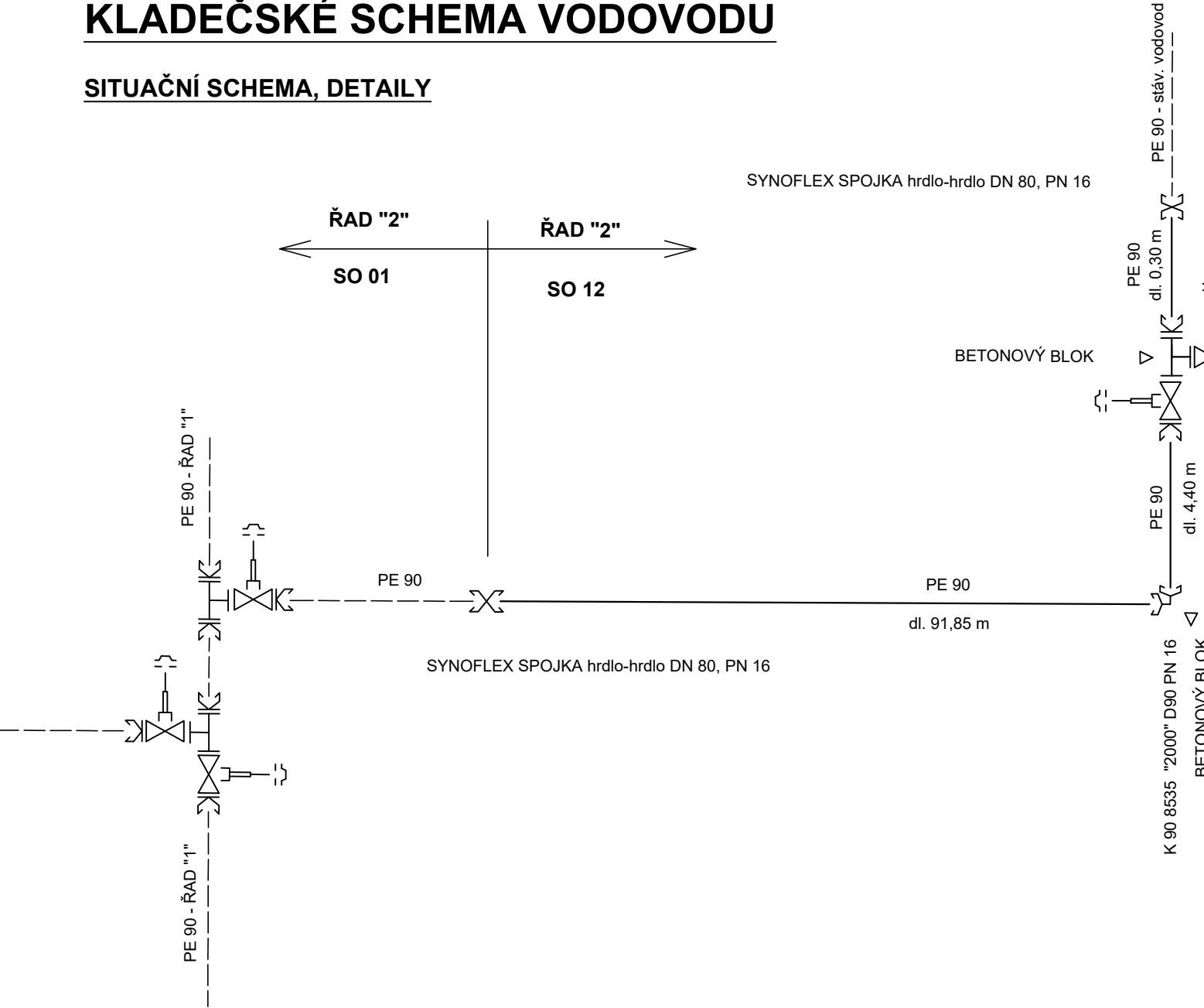


KLADĚČSKÉ SCHEMA VODOVODU

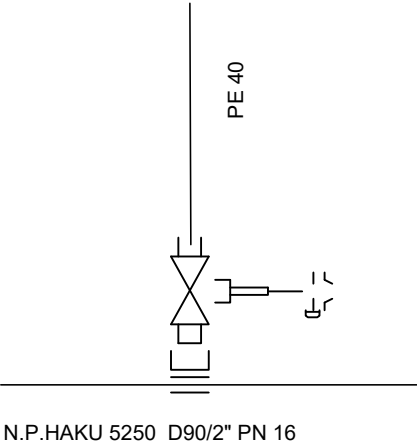
SITUAČNÍ SCHEMA, DETAILS



VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

PŘEPOJENÍ PŘÍPOJKY D40 - 1.1/4"

Celkem 6 ks



SO 12 - VÝPIS MATERIÁLU

obj.č.	popis	počet
4000E1	Š 4000E1 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 80 PN 16	2
9500	ZS 9500 TELESK. PRO Š , KR. 1,30-1,80 M, DN 80	2
3481	PODKLADOVÁ DESKA 3481 UNIVERZÁL. PRO ŠOUP. POKLOPY	2
1750	POKLOP 1750 TUHÝ, Š A COMBI T, Š. LIT.	2
0400	PŘÍRUBA JIŠT. 0400 "2000" TV. LIT., D90/DN 80 PN 16	3
8510	T KUS 8510 TV. LIT., DN 80/80 PN 16	1
7974	SYNOFLEX SPOJKA 7974 "3000" hrdlo-hrdlo, TV. LI, DN 80 PN 16	2
7994	SYNOFLEX SPOJKA 7974 "3000" hrdlo-příruba, TV. LI, DN 80 PN 16	1
8535	K 90 8535 "2000" D90 PN 16	1
5250	NAVRTÁVACÍ PAS HAKU D90/2" PN 16	6
2500	Š 2500 ŠOUPÁTKO PRO VODOVOD PŘÍPOJKY LITINA DN 2"/PN 16,	6
9601	ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ, KRYTÍ 1,30 - 1,80 M	6
3481	PODKLADOVÁ DESKA 3481 PRO ULIČNÍ POKLOPY TUHÉ	6
1650	POKLOP 1650 TUHÝ, Š PRO VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, TĚŽKÉ PROVEDENÍ, LIT.	6
6221	TVAROVKA ISO 6221 VNITŘNÍ ZÁVIT POM, D1" PN 16	6
	VODOVODNÍ POTRUBÍ HDPE PE100, SDR 11, d40/3,7 mm	40,00 m
	VODOVODNÍ POTRUBÍ HDPE PE100, SDR 11, d90/8,2 mm	96,25 m

POZNÁMKA:

VŠECHNY TVAROVKY A ARMATURY BUDOU OPATŘENÉ TĚŽKOU PROTIKOROZNÍ OCHRANOU
VŠECHNY TVAROVKY A ARMATURY BUDOU V KVALITATIVNÍM STANDARDU HAWLE

SO 12 - REKONSTRUKCE VODOVODU, ULICE 5. KVĚTNA

R2	30. 11. 2022	ÚPRAVA PODLE ROZSAHU DOKONČENÉ REKONSTRUKCE SMETANOVY ULICE
R1	18. 1. 2018	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK Z PROJEDNÁNÍ PROJEKTU
REVIZE	DATUM	POPIS

Projektant ing. Zdeněk Bláha	Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha	Ing. Zdeněk Bláha projektant vodonospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO: 113 75 701 tel: 724 966 620 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor Město Sušice nám. Svobody 138, 342 01 Sušice	Akce SUŠICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY KANALIZACE A VODOVODU V UL. 5. KVĚTNA, SMETANOVA, STUDENTSKÁ	A4: 2A4	
Díl ČÁST 2 - ULICE 5. KVĚTNA		datum:	12/2022
		stupeň:	DSP
Obsah výkresu KLADĚČSKÉ SCHEMA VODOVODU		měřítko:	schema
		Č. výkresu	Č. kopie
		D2.15	