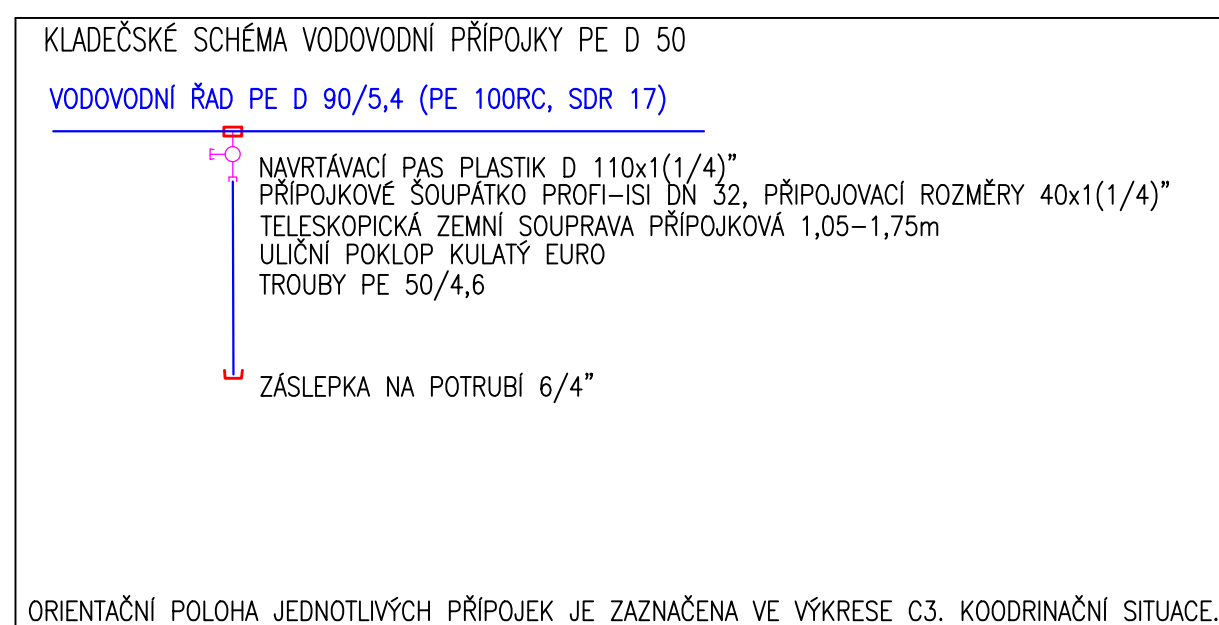
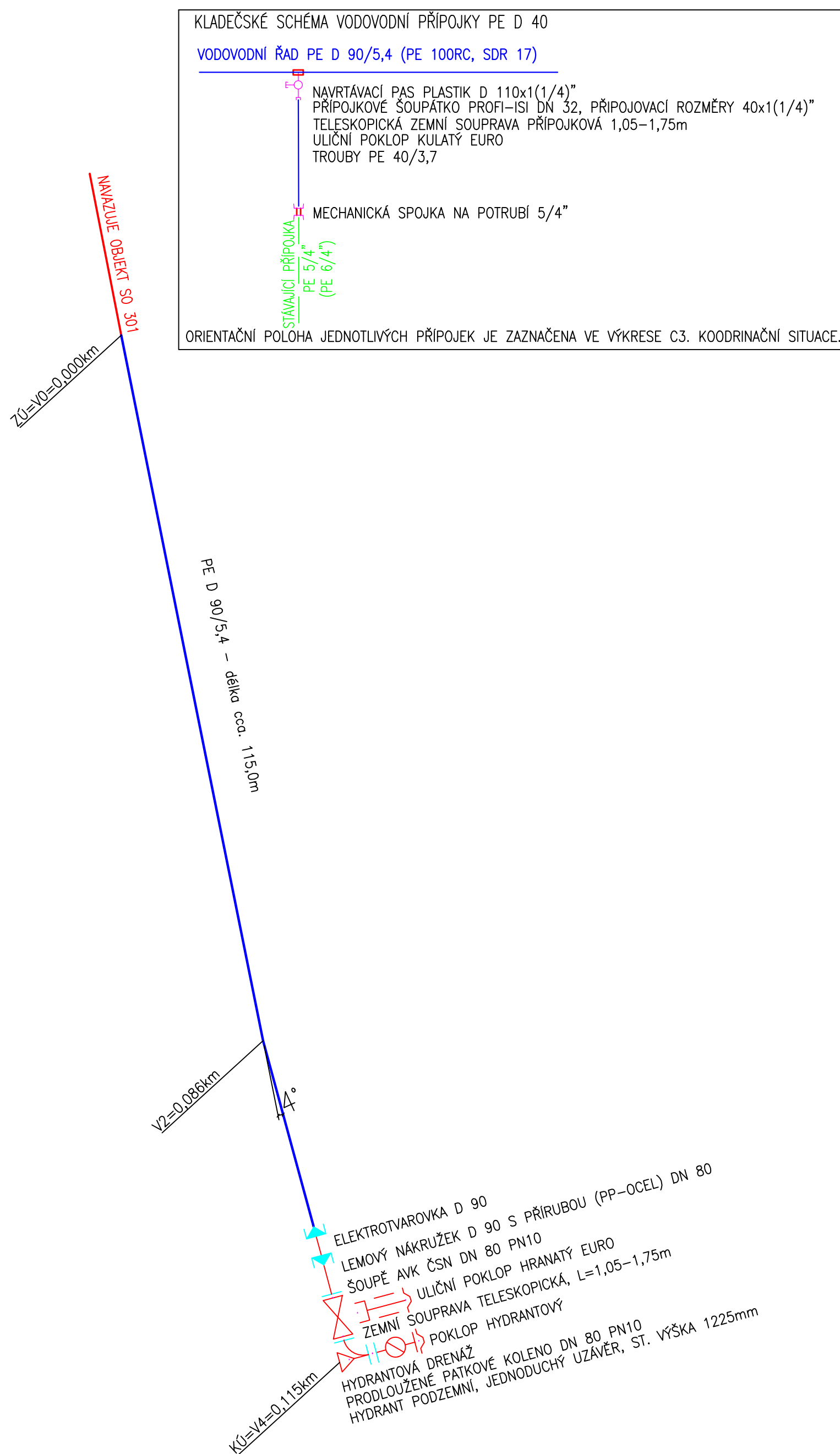


KLADĚČSKÉ SCHÉMA
(bez měřítka)



Popis materiálu	mn.	m.j.
POTRUBÍ		
POTRUBÍ PE D 90/5,4 – 12 M TYČE	132	m
TVAROVKY		
ELEKTROTVAROVKA D 90	15	ks
LEMOVÝ NÁKRUŽEK D 90 S PŘÍRUBOU (PP-OCEL) DN 80	1	ks
PRODLOUŽENÉ PATKOVÉ KOLENO DN 80 PN10	1	ks
ARMATURY		
HYDRANT PODZEMNÍ, JEDNODUCHÝ UZÁVĚR, ST. VÝŠKA 1225mm	1	ks
MEZIPŘÍRUBOVÉ TĚSNĚNÍ S VÝZTUHOU DN 80	3	ks
POKLOP HYDRANTOVÝ	1	ks
ULIČNÍ POKLOP HRANATÝ EURO	1	ks
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ, L=1,05–1,75m	1	ks
ŠOUPĚ AVK ČSN DN 80 PN10	1	ks
JINÉ		
NEREZOVÉ ŠROUBY A2, M16/75 VČETNĚ PODLOŽEK A MATEK	30	ks
SIGNALIZAČNÍ VODIČ CU 6MM2 (HLAVNÍK+PŘÍPOJKY)	200	m
VÝSTRAŽNÁ FOLIE MODRÁ – VODA	200	m
PŘÍPOJKY		
MECHANICKÁ SPOJKA NA POTRUBÍ PE 5/4"	2	ks
NAVRTÁVACÍ PAS PLASTIK D 110X(5/4)"	2	ks
POTRUBÍ PE D 40/3,7	20	m
POTRUBÍ PE D 50/4,6	5	m
PŘÍPOJKOVÉ ŠOUPÁTKO PROFI-ISI DN 32"	2	ks
TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PŘÍPOJKOVÁ 1,05–1,75M	2	ks
ULIČNÍ POKLOP KULATÝ EURO	2	ks

POPIS ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ:

- K.Ú.: PŘIBYSLAV [735698]
- OBEC: PŘIBYSLAV [569321]

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

Zodp. projektant: ING. JANÁČEK MICHAL		
Vypracoval: ING. KLEMENT JAN	<i>Klement</i>	
Investor: MĚSTO PŘIBYSLAV BECHYŇOVO NÁMĚSTÍ 1, 582 22 PŘIBYSLAV		
Akce:	<p>PŘIBYSLAV, UL. HUSOVA PROJEKT VODOVODU</p>	Zak.číslo: 275–2022–000001
		Stupeň: DUR+DSP
		Datum: 10/2021
		Formát: 4 x A4
Obsah:	KLADĚČSKÉ SCHÉMA – OBJEKT SO 302	Č.výkresu: D3.02.

Paré č.: