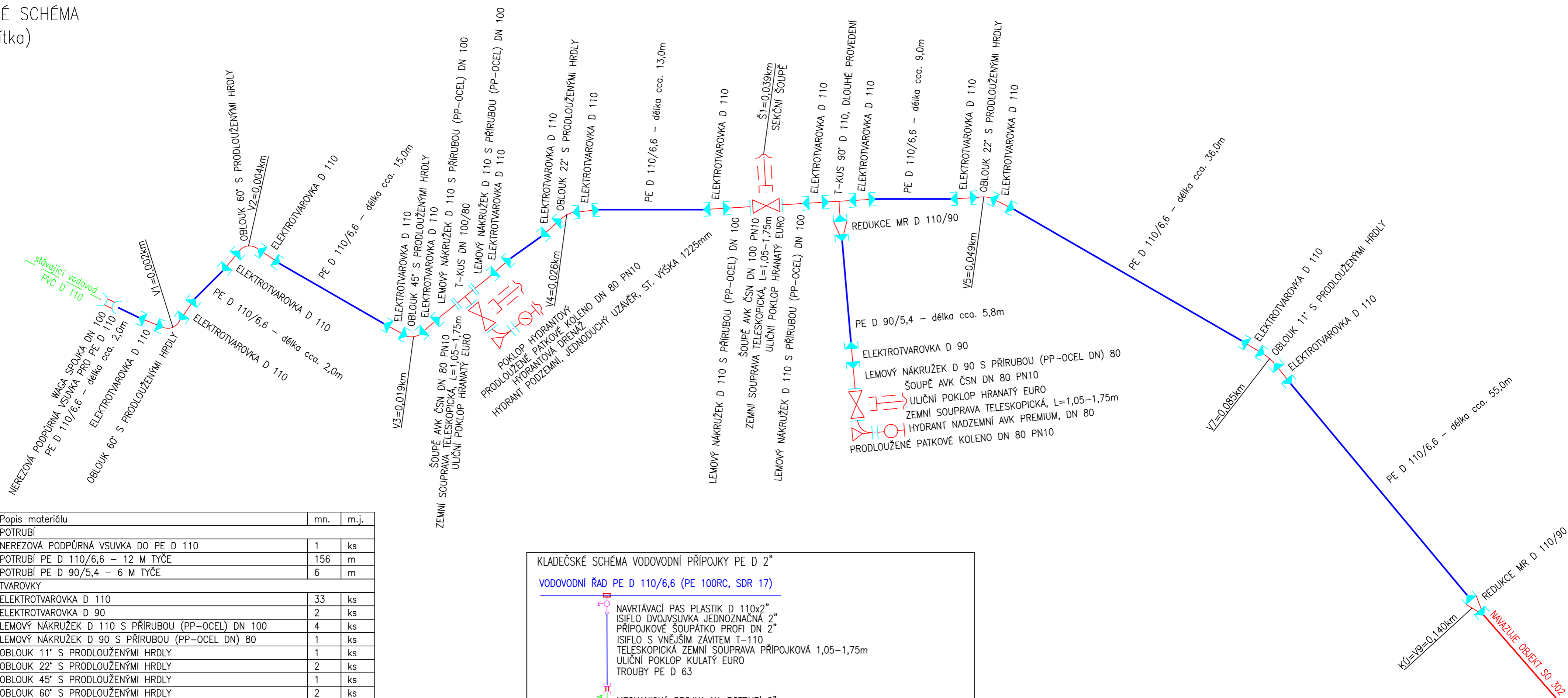
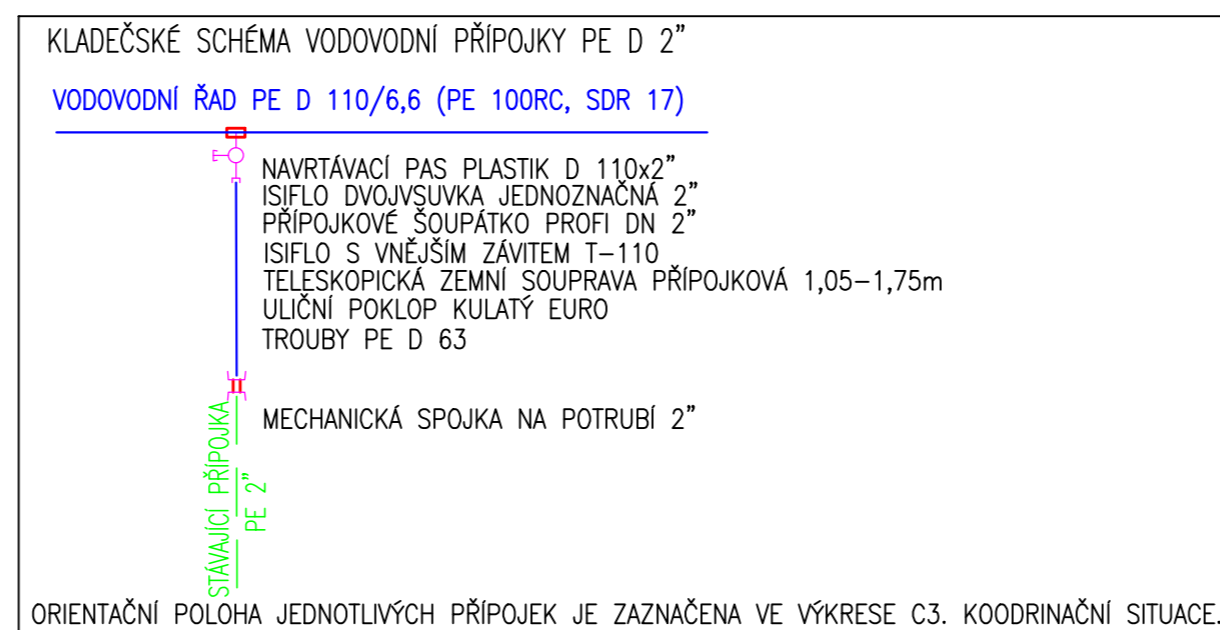


KLADČSKÉ SCHÉMA
(bez měřítka)



Popis materiálu	mn.	m.j.
POTRUBÍ		
NEREZOVÁ PODPŮRNÁ VSVUKA DO PE D 110	1	ks
POTRUBÍ PE D 110/6,6 – 12 M TYČE	156	m
POTRUBÍ PE D 90/5,4 – 6 M TYČE	6	m
TVAROVKY		
ELEKTROTVAROVKA D 110	33	ks
ELEKTROTVAROVKA D 90	2	ks
LEMOVÝ NÁKRUŽEK D 110 S PŘÍRUBOU (PP-OCEL) DN 100	4	ks
LEMOVÝ NÁKRUŽEK D 90 S PŘÍRUBOU (PP-OCEL DN) 80	1	ks
OBLOUK 11° S PRODLOUŽENÝMI HRDLY	1	ks
OBLOUK 22° S PRODLOUŽENÝMI HRDLY	2	ks
OBLOUK 45° S PRODLOUŽENÝMI HRDLY	1	ks
OBLOUK 60° S PRODLOUŽENÝMI HRDLY	2	ks
PRODLOUŽENÉ PATKOVÉ KOLENO DN 80 PN10	2	ks
REDUKCE MR D 110/90	2	ks
T-KUS 90° D 110, DLOUHÉ PŘÍRUBOVÉ	1	ks
T-KUS DN 100/80	1	ks
WAGA SPOJKA DN 100	1	ks
ARMATURY		
HYDRANT NADZEMNÍ AVK PREMIUM, DN 80	1	ks
HYDRANT PODZEMNÍ, JEDNODUCHÝ UZÁVĚR, ST. VÝŠKA 1225mm	1	ks
MEZIPŘÍRUBOVÉ TĚSNĚNÍ S VÝZTUHOU DN 80	8	ks
POKLOP HYDRANTOVÝ	1	ks
ULIČNÍ POKLOP HRANATÝ EURO	3	ks
ZEMNÍ SOUPRAVA TELESKOPIČKÁ, L=1,05–1,75m	3	ks
ŠOUPĚ AVK ČSN DN 100 PN10	1	ks
ŠOUPĚ AVK ČSN DN 80 PN10	2	ks
JINÉ		
NEREZOVÉ ŠROUBY A2, M16/75 VČETNĚ PODLOŽEK A MATEK	50	ks
SIGNALIZAČNÍ VODIČ CU 6MM2 (HLAVNÍK+PŘÍPOJKY)	300	m
VÝSTRAŽNÁ FOLIE MODRÁ – VODA	160	m
PŘÍPOJKY		
ISIFLO DVOJVSVUKA JEDNOZNAČNÁ 2"	3	ks
MECHANICKÁ SPOJKA NA POTRUBÍ PE 2"	3	ks
NAVRTÁVACÍ PAS PLASTIK D 110x2"	3	ks
POTRUBÍ PE D 63/5,8	150	m
PŘÍPOJKOVÉ ŠOUPÁTKO PROFÍ DN 2"	3	ks
TELESKOPIČKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA PŘÍPOJKOVÁ 1,05–1,75m	3	ks
ULIČNÍ POKLOP KULATÝ EURO	3	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		
Investor: MĚSTO PŘIBYSLAV BECHYŇOVO NÁMĚSTÍ 1, 582 22 PŘIBYSLAV		
Akce:	Zak.číslo: 275-2022-000001	
PŘIBYSLAV, UL. HUSOVA PROJEKT VODOVODU		
Datum: 10/2021		
Formát: 6 x A4		
Obsah:	Měřítko: Č.výkresu: D3.01.	
KLADČSKÉ SCHÉMA – OBJEKT SO 301		

Paré č.: