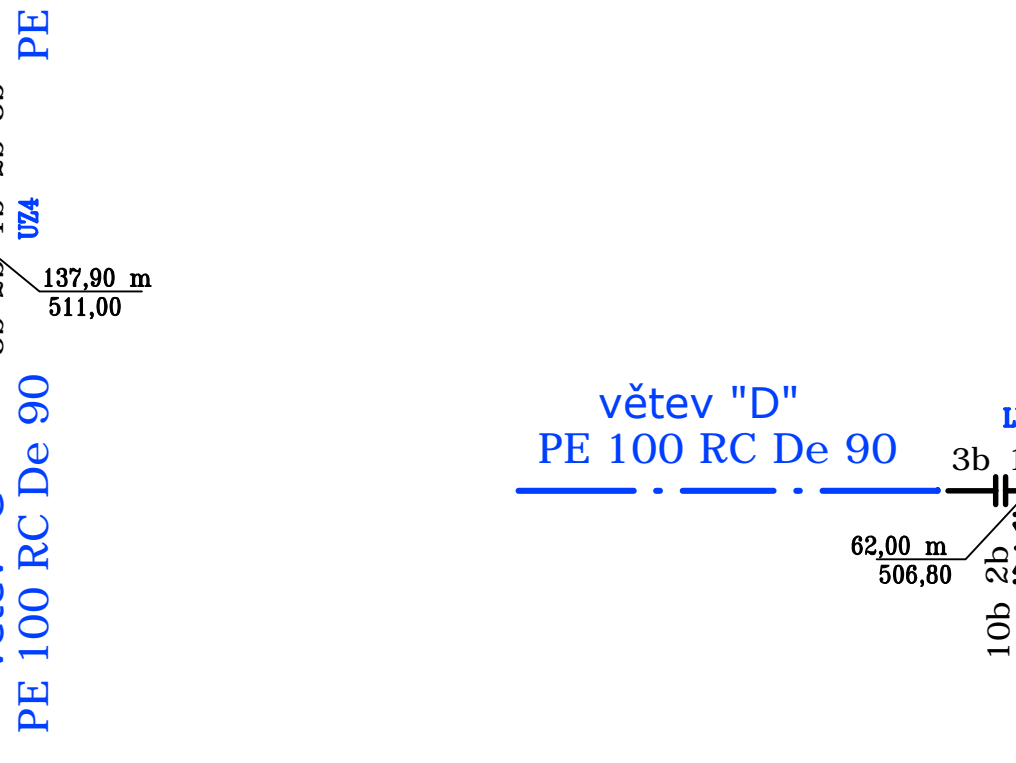
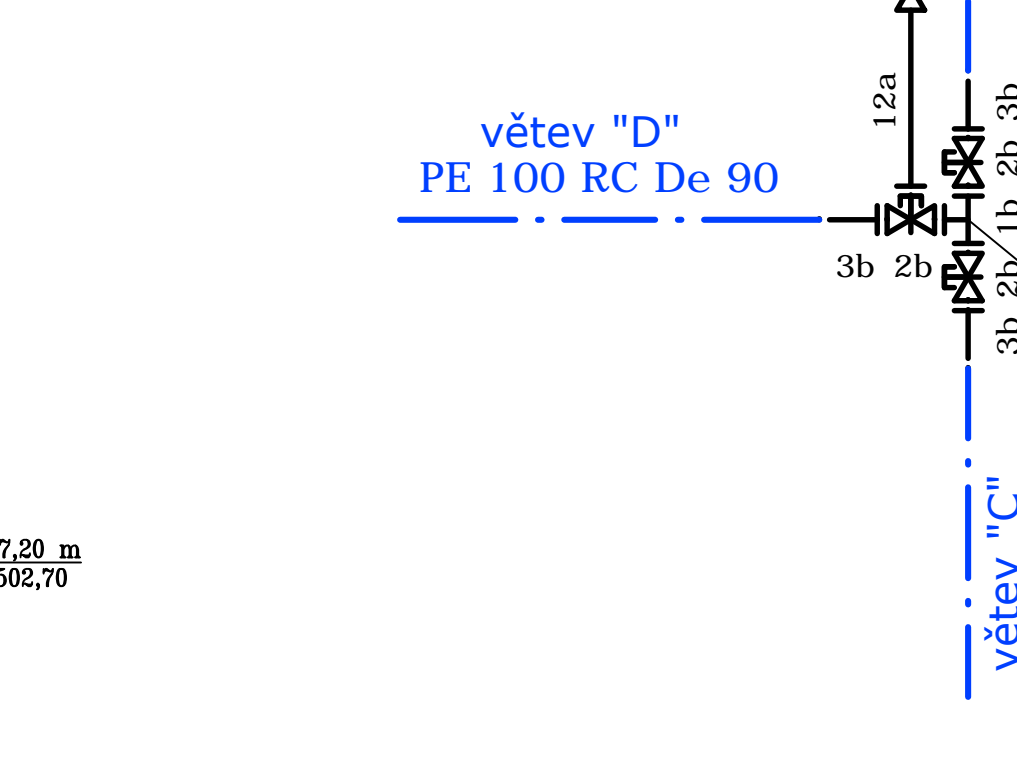
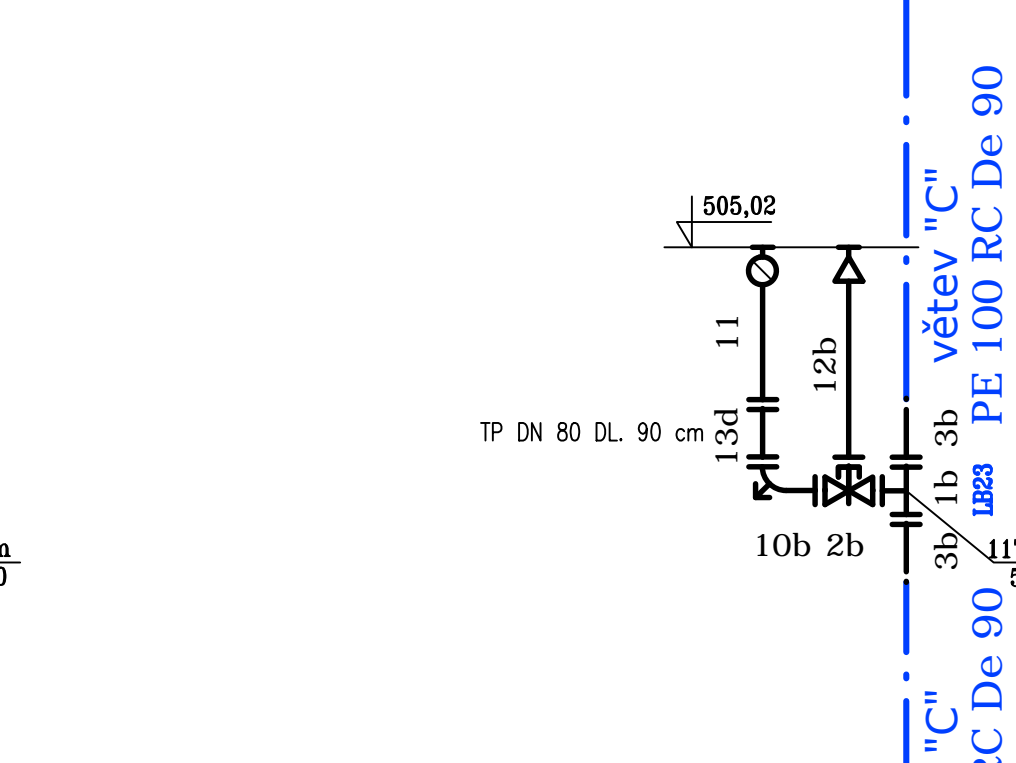
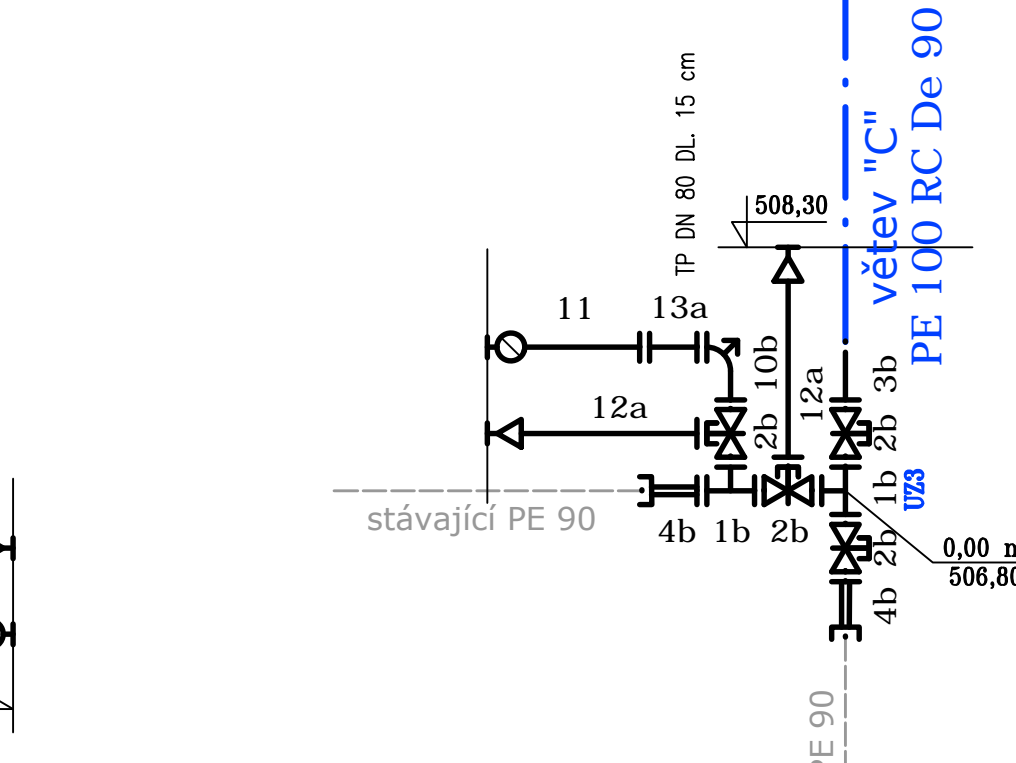
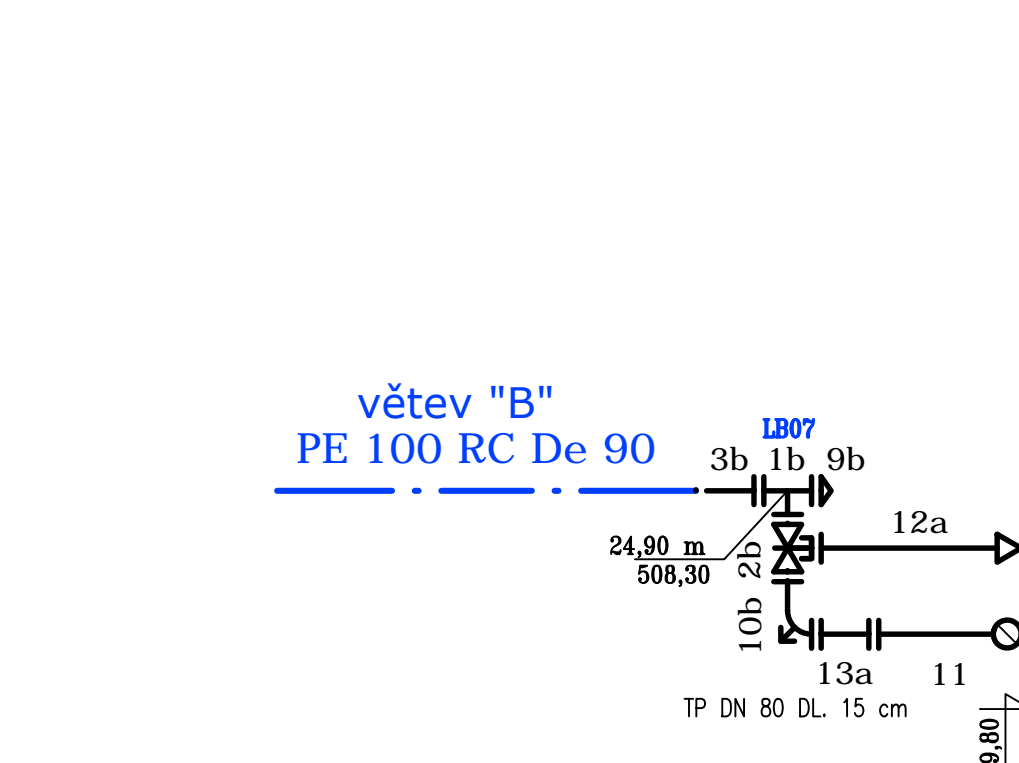
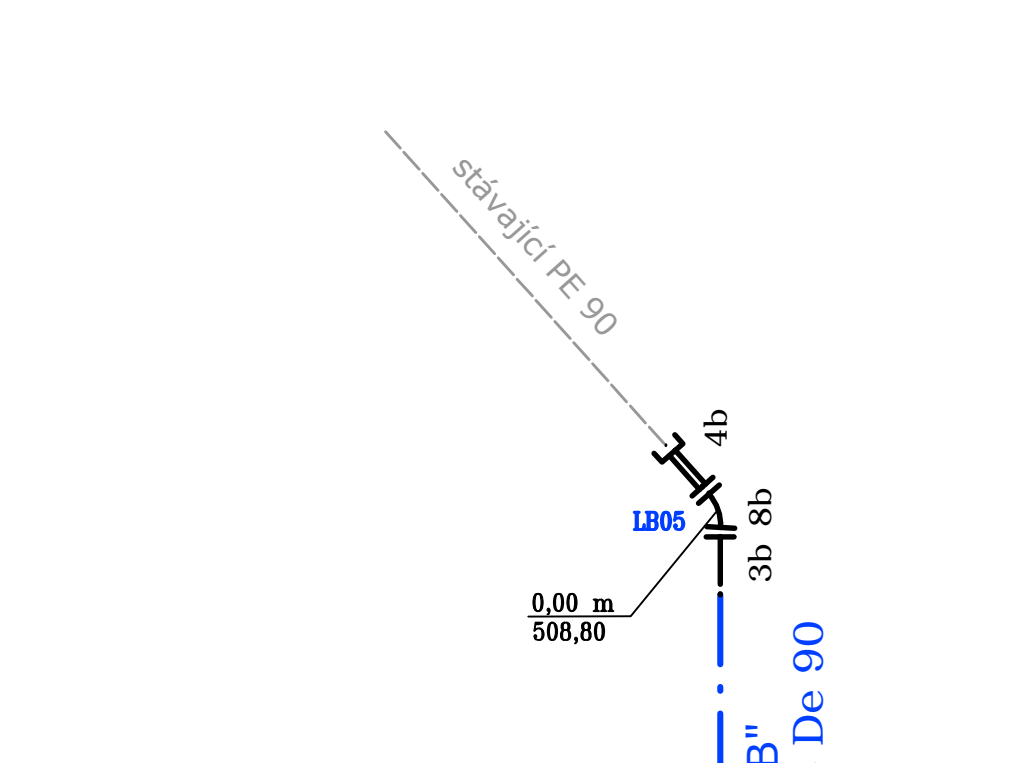
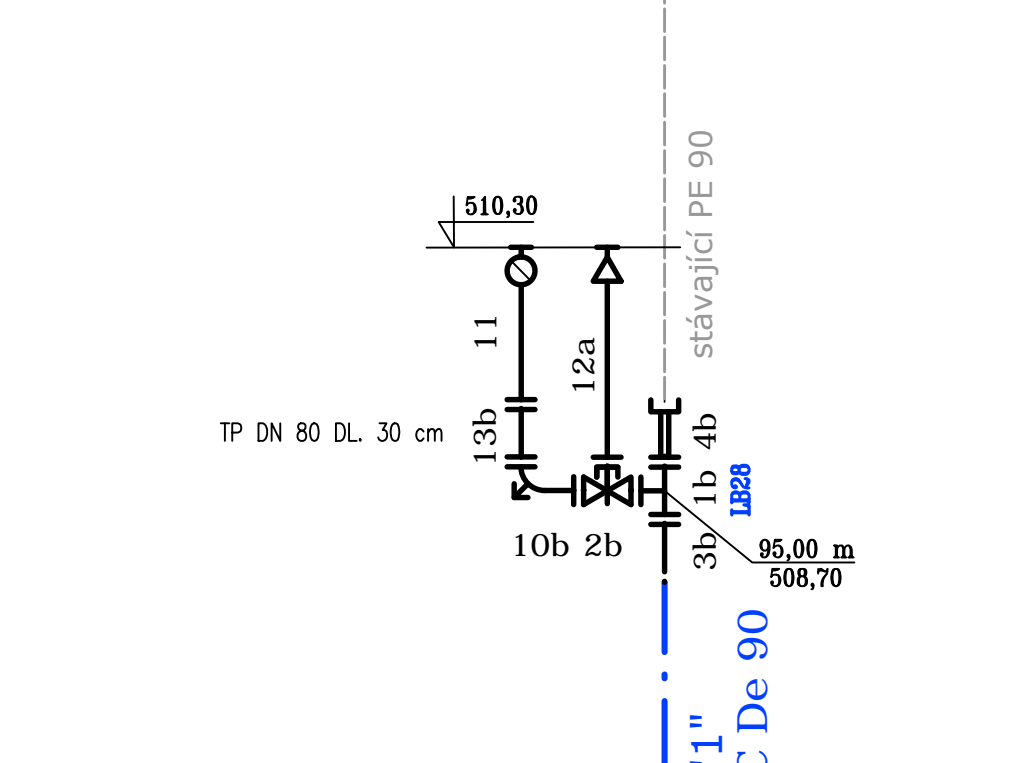
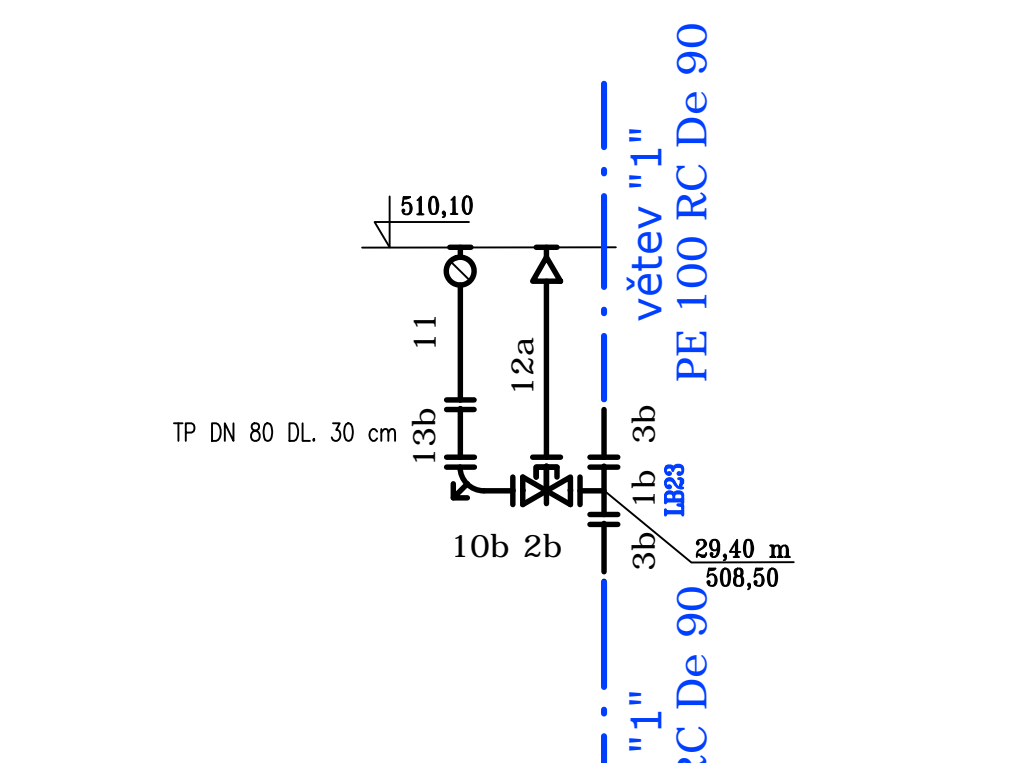
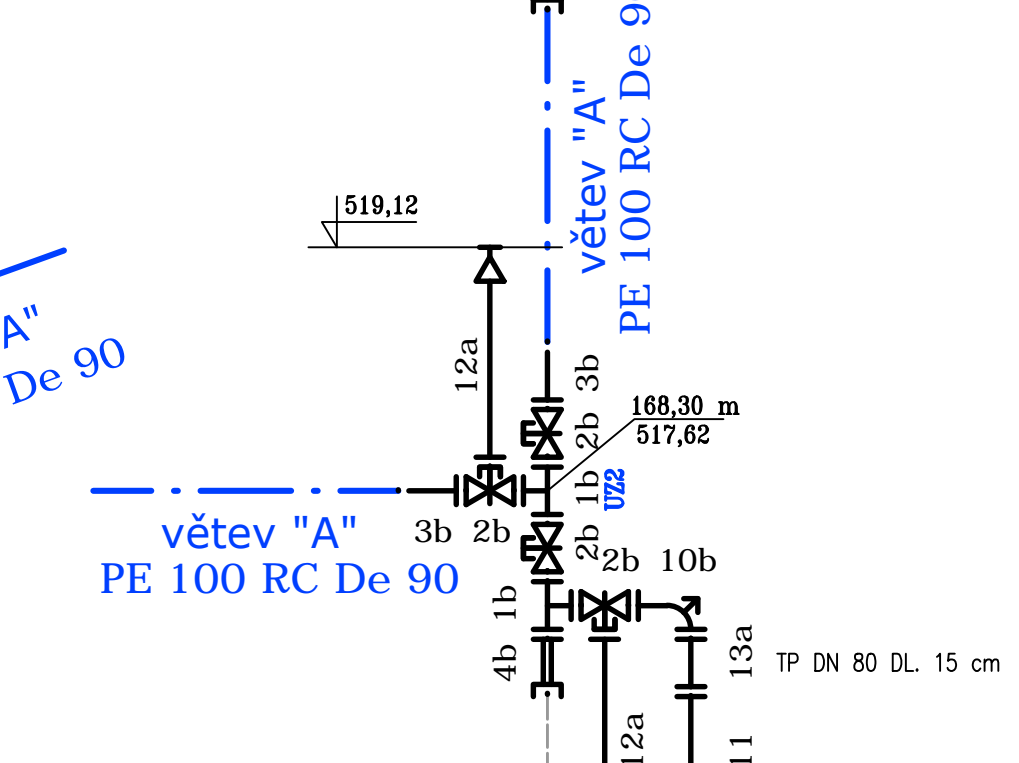
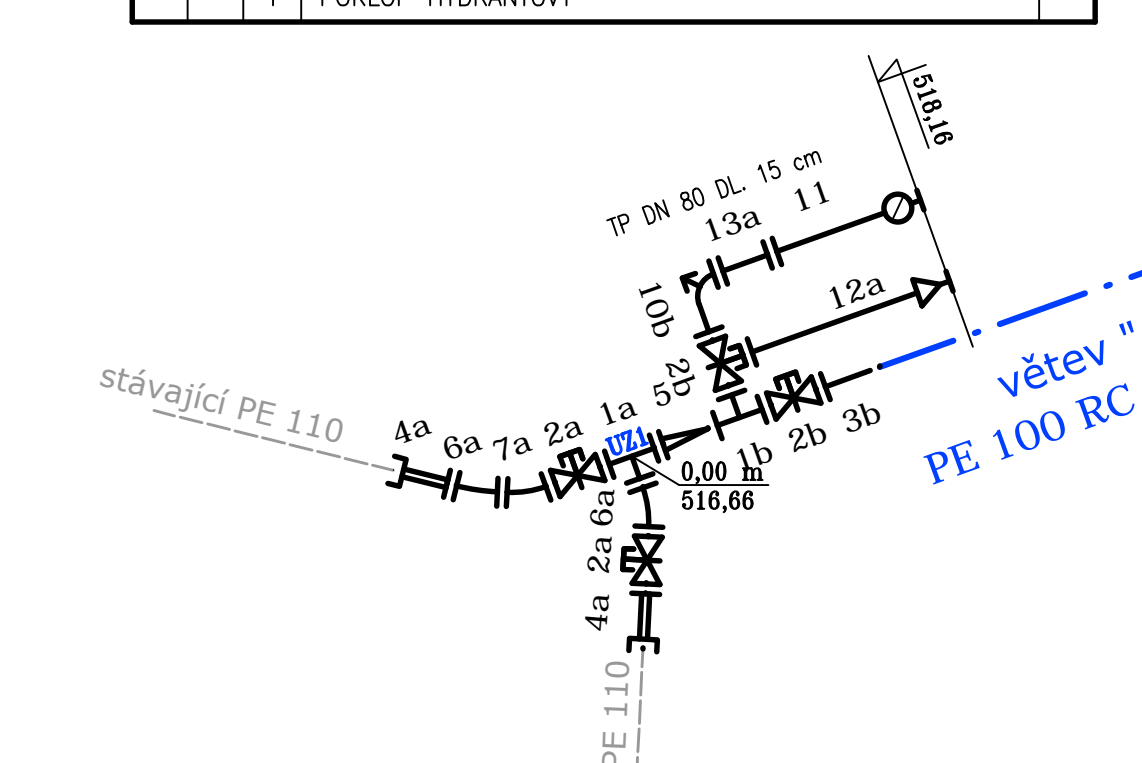
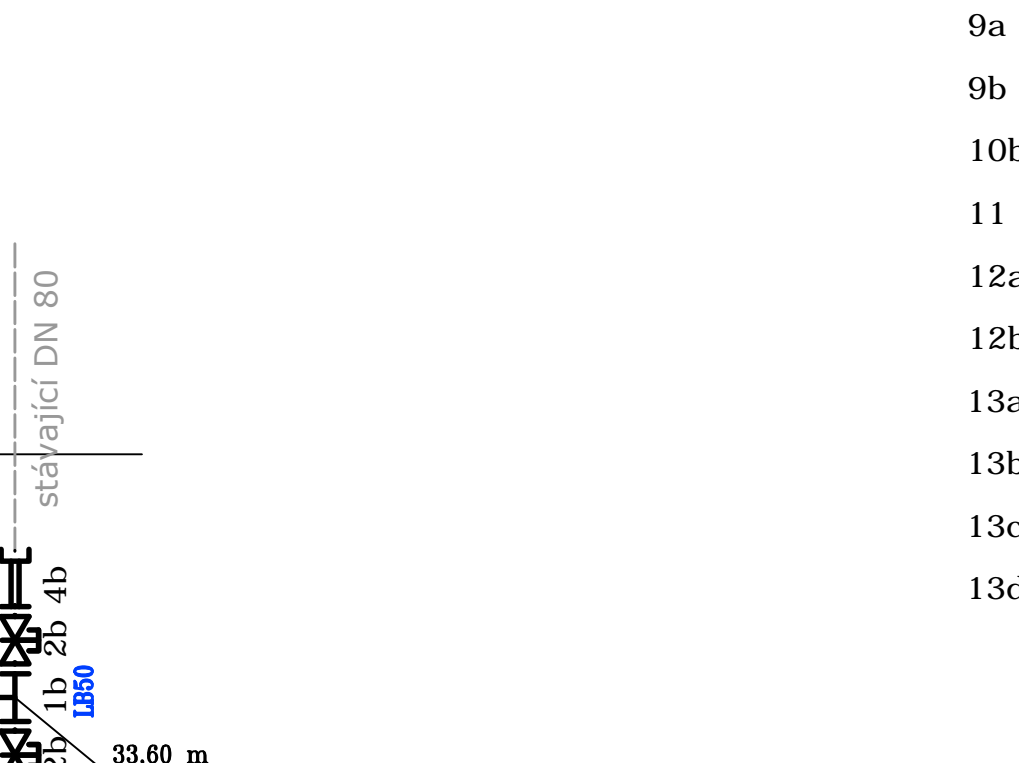
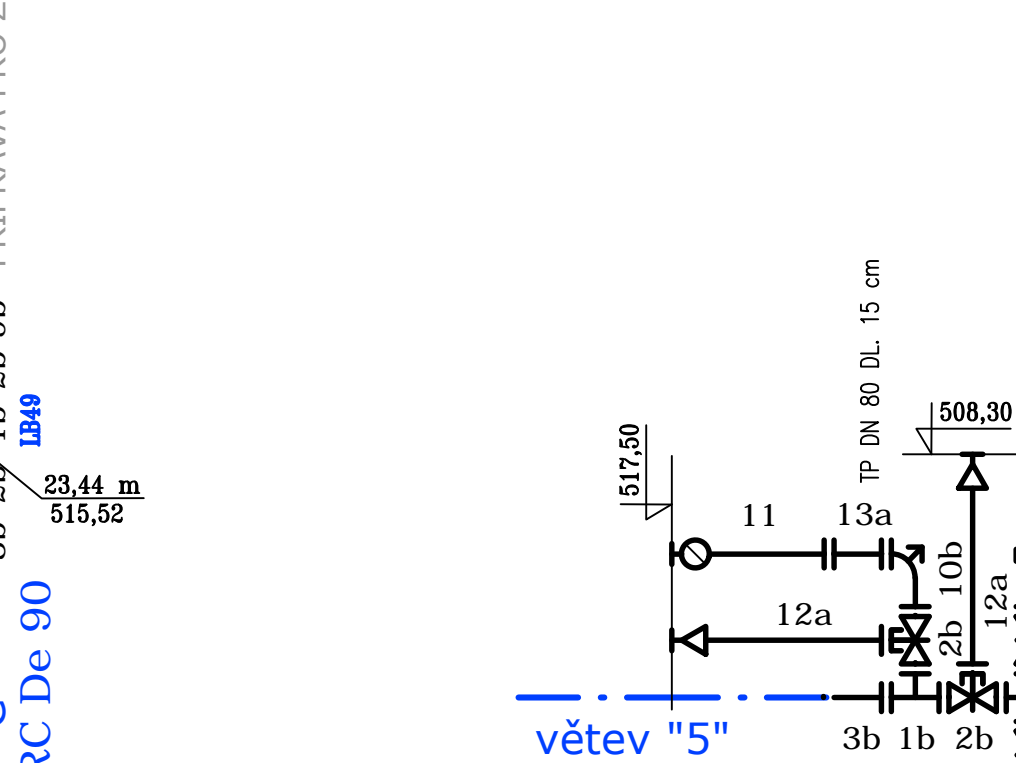
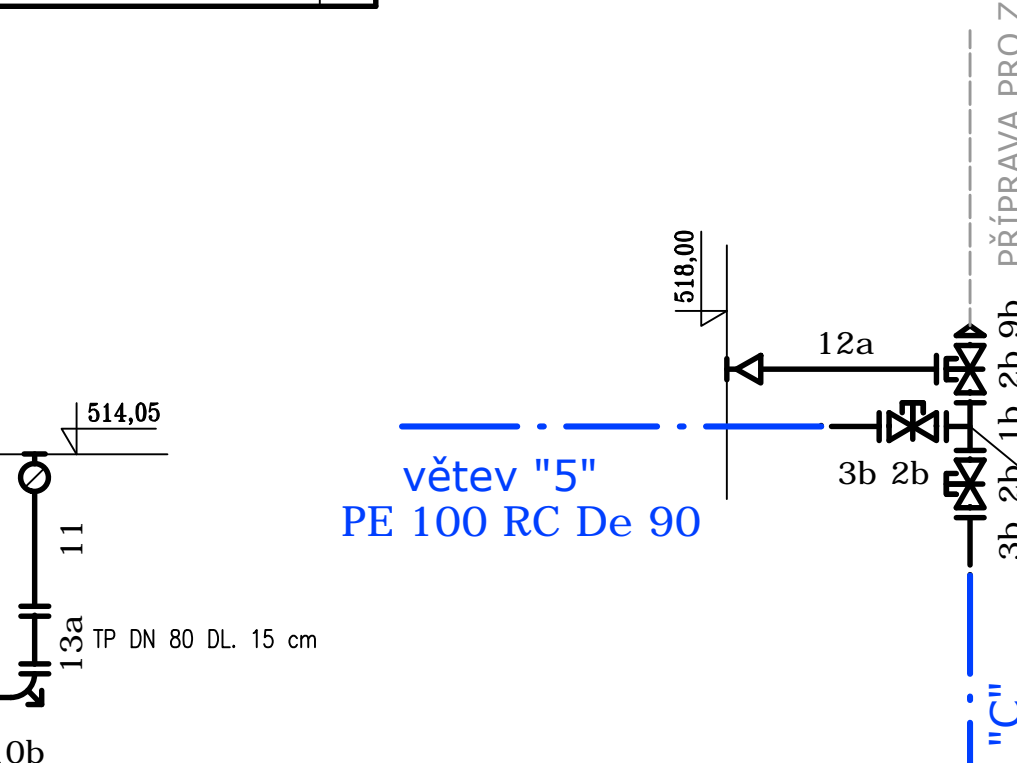
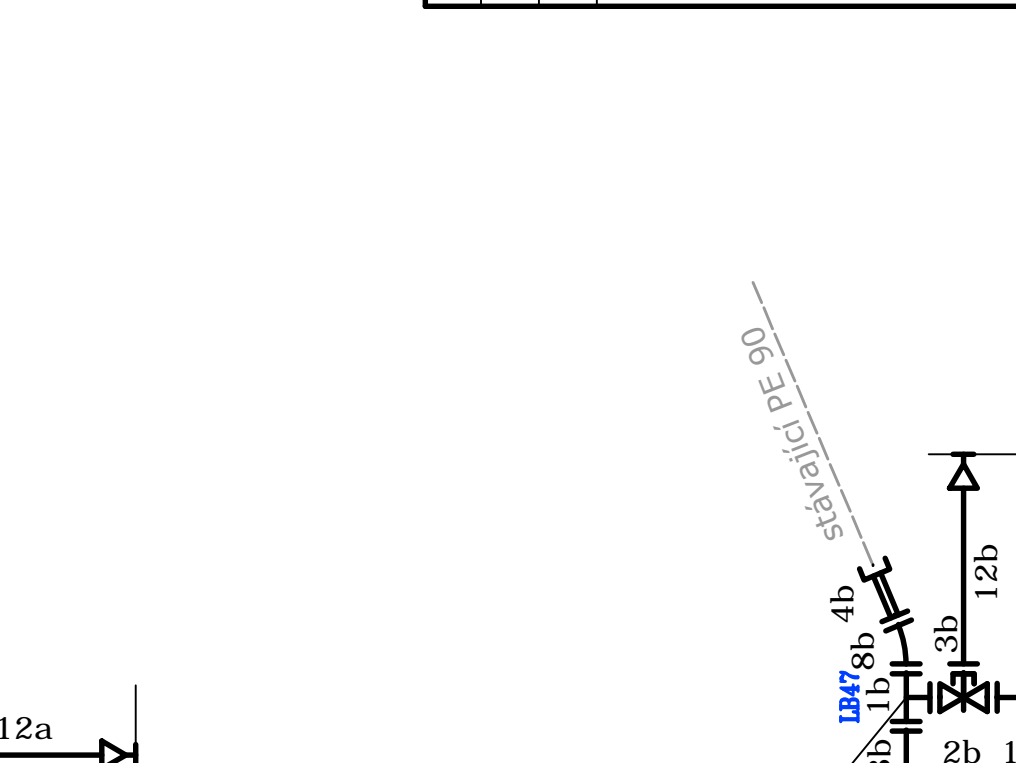
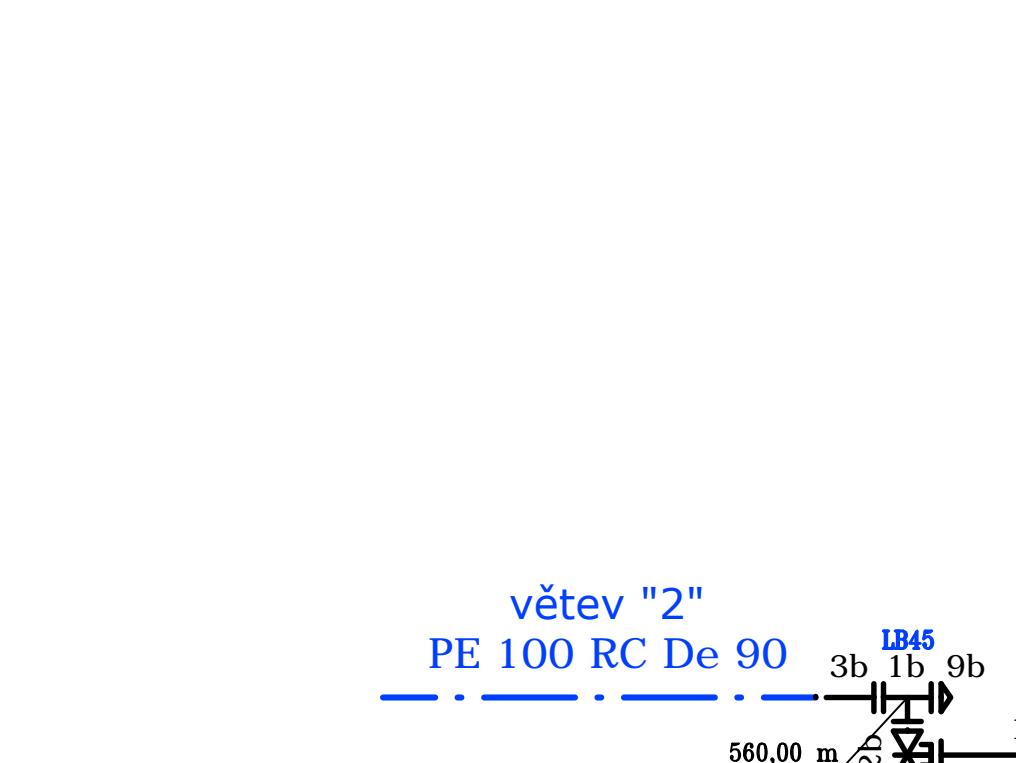
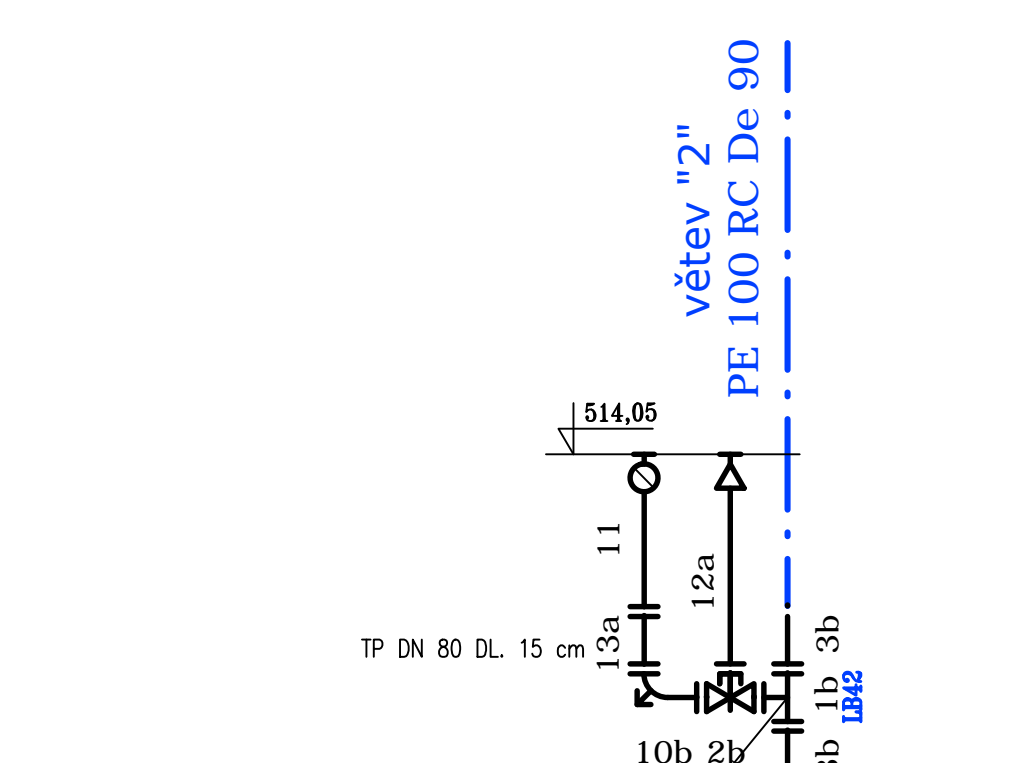
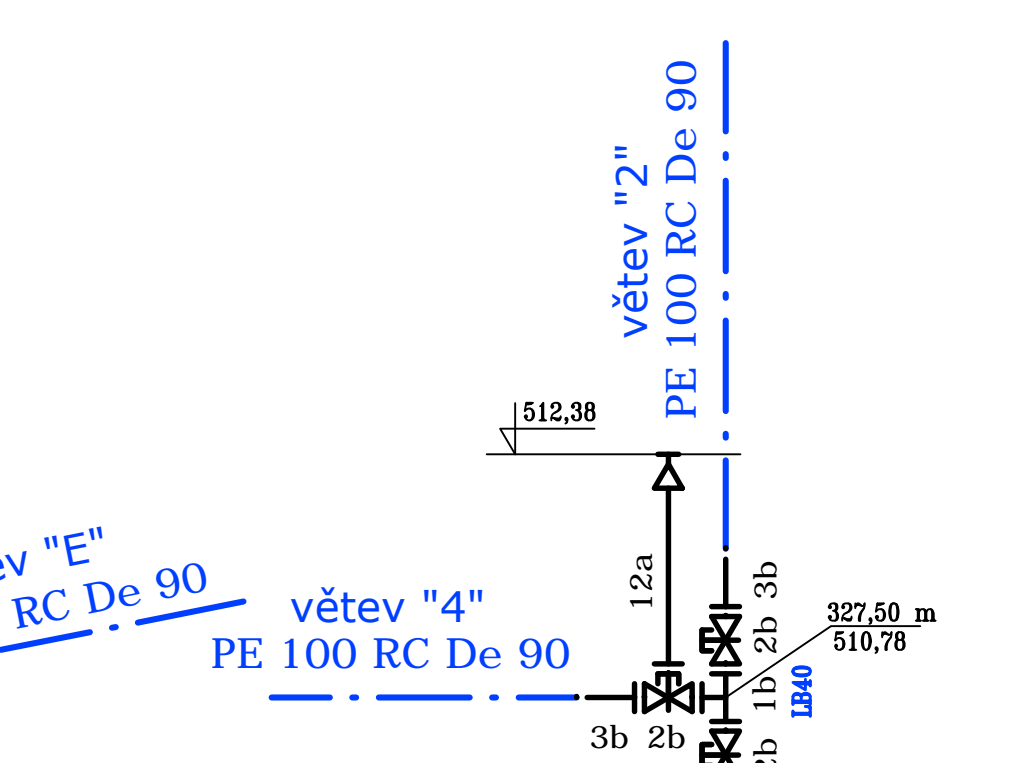
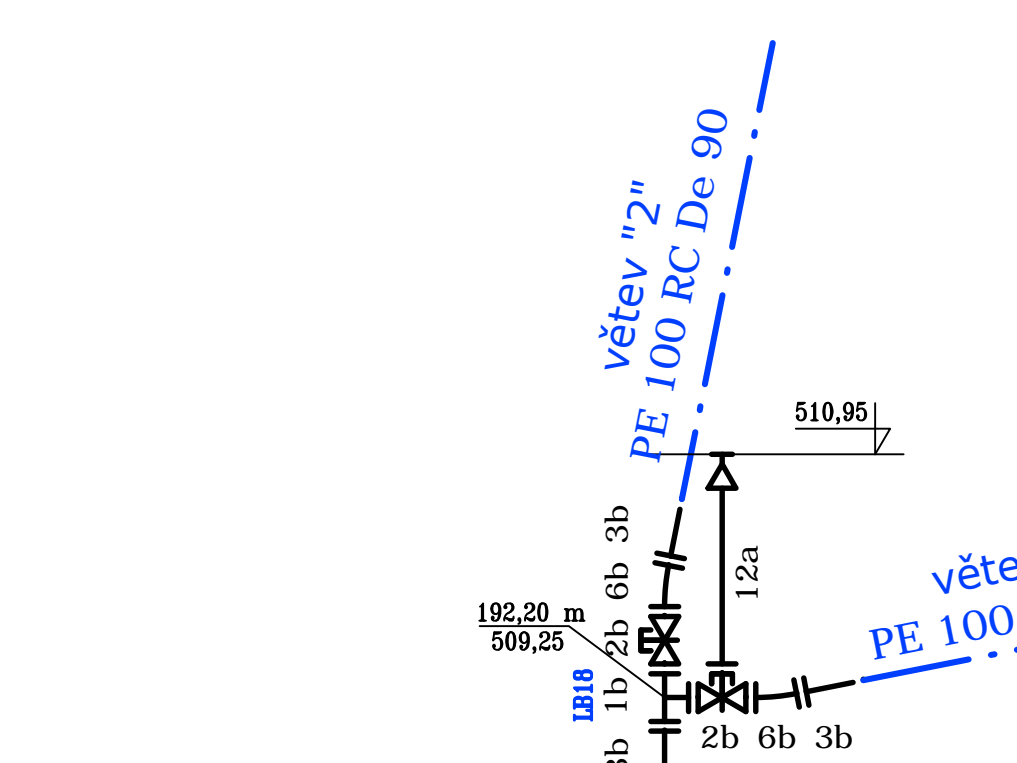
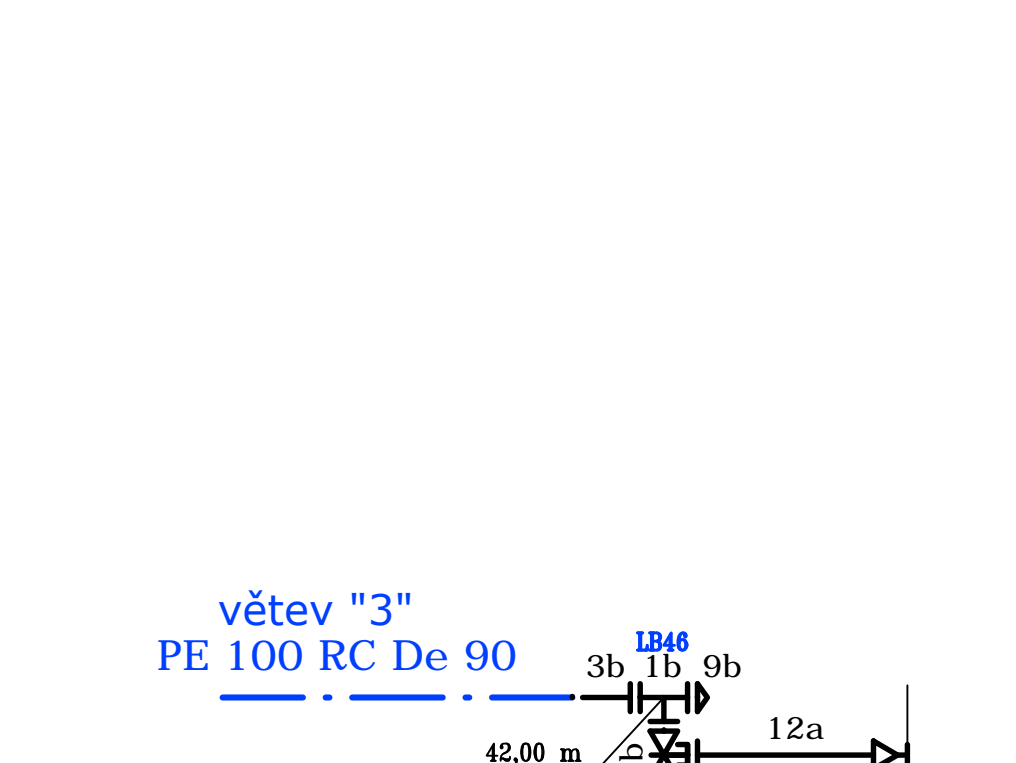
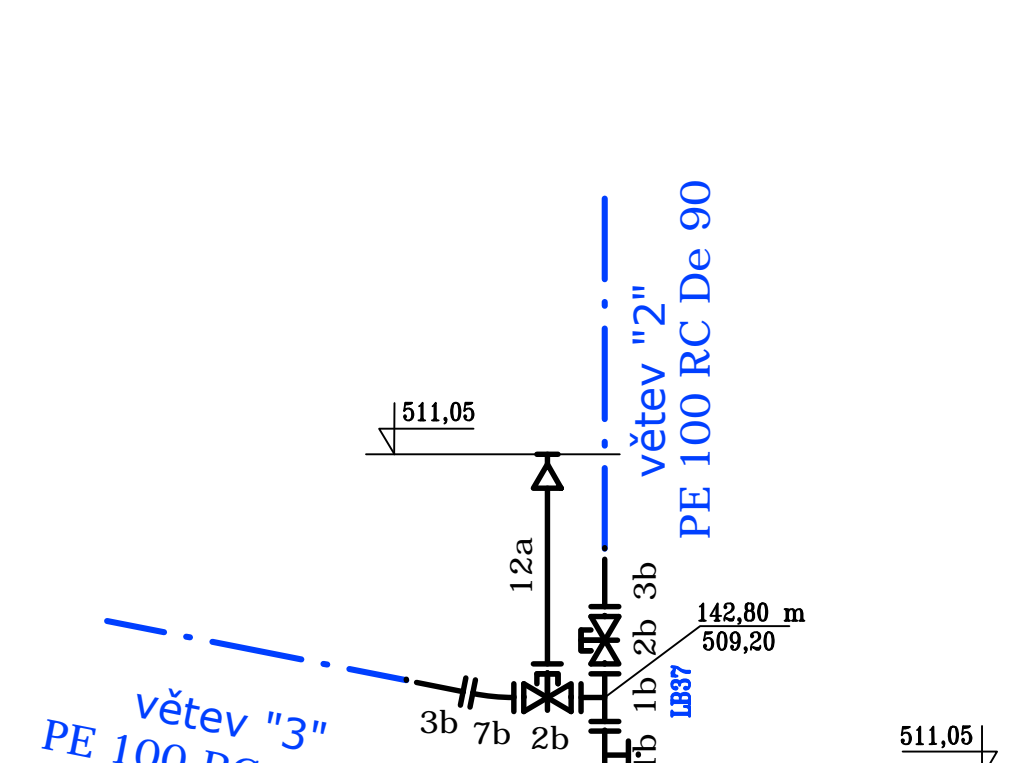
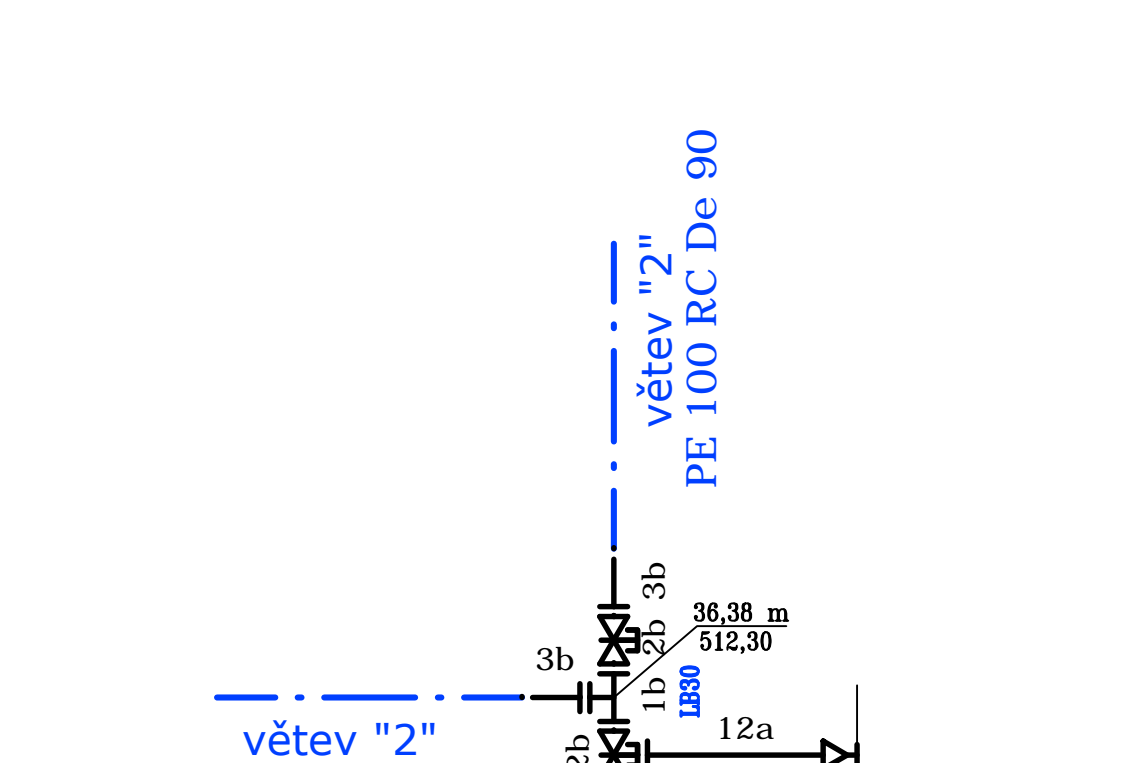


větev "A" - UZEL 01 + HYDRANT H01				větev "A" - UZEL 02 + HYDRANT H02				větev "1" - HYDRANT H07				větev "1" - HYDRANT H08				větev "B" - napojení na stávající				větev "B" - ukončení + HYDRANT H03				větev "C" - UZEL 03 + HYDRANT 04				větev "C" - HYDRANT H05				větev "C" - UZEL 04 - odbočení "D"				větev "D" - ukončení - HYDRANT 06																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
K U S Y	1a	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 100/100/100	C	1b	2	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	4b	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S WAGA SPOJKOU DN 80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T



větev "2" - HYDRANT 09				větev "2" - odbočení "3" - HYDRANT 10				větev "3" - ukončení - HYDRANT 13				větev "2" - odbočení "E"				větev "2" - odbočení "4"				větev "2" - HYDRANT H11				větev "2" - ukončení - HYDRANT 12				větev "4" - HYDRANT H14				větev "5" - příprava pro ZTV				větev "5" - HYDRANT 15							
K U S Y	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	2	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	1	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80	C	1b	2	PŘÍRUBOVÝ T KUS DN 80/80/80								
	3b	2	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	3	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	3	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	3	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	3	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	2	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	3	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	3	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80		3b	2	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80	3b	3	JISTĚNÁ PŘÍRUBA DN 80					
	13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL30 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL50 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL15 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL15 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL15 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL15 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL15 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL15 cm		13a	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN 80 DL50 cm								
	10b	1	PATNÍ PŘÍRUBOVÉ KOLENO PRODLOUŽENÉ DN 80		7b	1	PŘÍRUBOVÉ KOLENO 22,50° DN 80		9b	1	ZASLEPOVACÍ PŘÍRUBA DN 80		2b	3	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80		10b	1	PATNÍ PŘÍRUBOVÉ KOLENO PRODLOUŽENÉ DN 80		8b	1	PŘÍRUBOVÉ KOLENO 45,0° DN 80		2b	3	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80		10b	1	PATNÍ PŘÍRUBOVÉ KOLENO PRODLOUŽENÉ DN 80		8b	1	PŘÍRUBOVÉ KOLENO 45,0° DN 80	2b	3	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80					
	2b	2	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80		10b	1	PATNÍ PŘÍRUBOVÉ KOLENO PRODLOUŽENÉ DN 80		10b	1	PATNÍ PŘÍRUBOVÉ KOLENO PRODLOUŽENÉ DN 80		2b	1	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80		2b	1	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80		2b	1	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80		4b	1	PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA S WAGA SPOJKOU DN 80		12a	4	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ; 1,8 – 2,5 m												
ARMATURY	12a	4	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ; 1,3 – 1,80 m	C	2b	4	PŘÍRUBOVÉ ŠOUPĚ DN 80	C	12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	C	12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	C	12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	C	12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	C	12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	C	12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ	C	12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ								
	2	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ			12a	4	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ; 1,3 – 1,80 m		12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ		12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ		12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ		12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ		12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ		12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ		12a	1	POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ								
	11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm		11	1	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80 DL99 cm								
	1	POKLOP HYDRANTOVÝ			1	POKLOP HYDRANTOVÝ	1		POKLOP HYDRANTOVÝ	1	POKLOP HYDRANTOVÝ		1	POKLOP HYDRANTOVÝ	1		POKLOP HYDRANTOVÝ	1	POKLOP HYDRANTOVÝ		1	POKLOP HYDRANTOVÝ	1		POKLOP HYDRANTOVÝ	1	POKLOP HYDRANTOVÝ		1	POKLOP HYDRANTOVÝ	1		POKLOP HYDRANTOVÝ	1	POKLOP HYDRANTOVÝ								
					ARMATURY				ARMATURY				ARMATURY				ARMATURY				ARMATURY				ARMATURY				ARMATURY				ARMATURY										



ALCEDO

PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A POZEMNÍCH STAVB

Na Hradbách 35/1, 377 01 Jindřichův Hradec, tel/fax: 384 320 143

email: info@alcedo-project.cz, www.alcedo-project.cz

Vypracoval: Pavel Svoboda

Období: 01.01.2019

Nový úkol:

Zpracoval: Ing. Martin Růžička, CSc.

Období: 01.01.2019

Obec: Český Rudolec, č.p. 123, 378 83 Český Rudolec

Rekonstrukce vodovodu - III. ETAPA

Číslo: D1: Vodovod

Číslo: 16x44

Číslo: M-46-16

Číslo: 09/2019

Číslo: 17