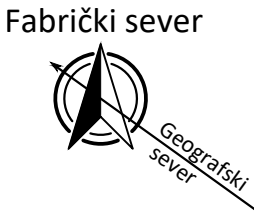
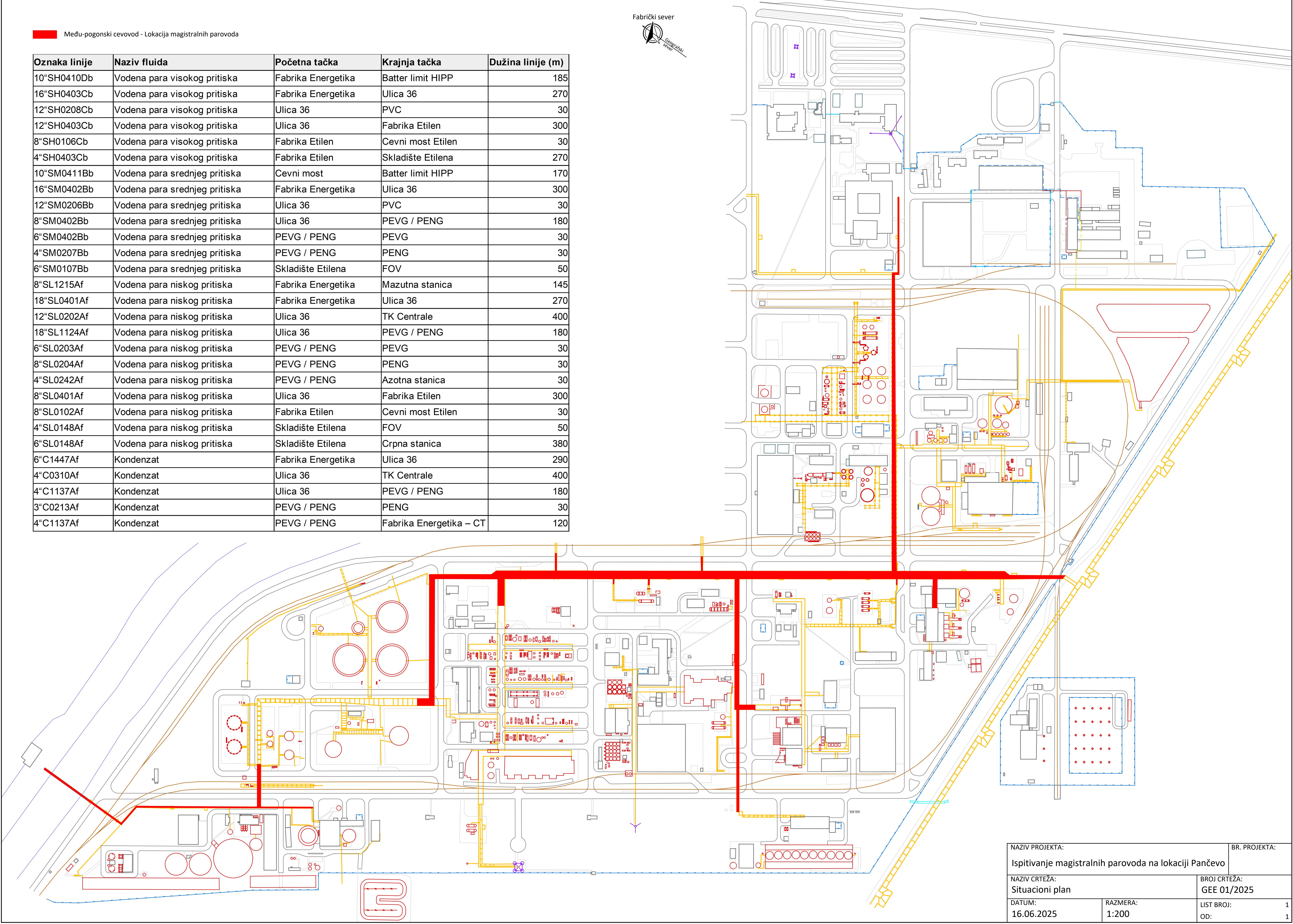


Među-pogonski cevovod - Lokacija magistralnih parovoda



Oznaka linije	Naziv fluida	Početna tačka	Krajnja tačka	Dužina linije (m)
10"SH0410Db	Vodena para visokog pritiska	Fabrika Energetika	Batter limit HIPP	185
16"SH0403Cb	Vodena para visokog pritiska	Fabrika Energetika	Ulica 36	270
12"SH0208Cb	Vodena para visokog pritiska	Ulica 36	PVC	30
12"SH0403Cb	Vodena para visokog pritiska	Ulica 36	Fabrika Etilen	300
8"SH0106Cb	Vodena para visokog pritiska	Fabrika Etilen	Cevni most Etilen	30
4"SH0403Cb	Vodena para visokog pritiska	Fabrika Etilen	Skladište Etilena	270
10"SM0411Bb	Vodena para srednjeg pritiska	Cevni most	Batter limit HIPP	170
16"SM0402Bb	Vodena para srednjeg pritiska	Fabrika Energetika	Ulica 36	300
12"SM0206Bb	Vodena para srednjeg pritiska	Ulica 36	PVC	30
8"SM0402Bb	Vodena para srednjeg pritiska	Ulica 36	PEVG / PENG	180
6"SM0402Bb	Vodena para srednjeg pritiska	PEVG / PENG	PEVG	30
4"SM0207Bb	Vodena para srednjeg pritiska	PEVG / PENG	PENG	30
6"SM0107Bb	Vodena para srednjeg pritiska	Skladište Etilena	FOV	50
8"SL1215Af	Vodena para niskog pritiska	Fabrika Energetika	Mazutna stanica	145
18"SL0401Af	Vodena para niskog pritiska	Fabrika Energetika	Ulica 36	270
12"SL0202Af	Vodena para niskog pritiska	Ulica 36	TK Centrale	400
18"SL1124Af	Vodena para niskog pritiska	Ulica 36	PEVG / PENG	180
6"SL0203Af	Vodena para niskog pritiska	PEVG / PENG	PEVG	30
8"SL0204Af	Vodena para niskog pritiska	PEVG / PENG	PENG	30
4"SL0242Af	Vodena para niskog pritiska	PEVG / PENG	Azotna stanica	30
8"SL0401Af	Vodena para niskog pritiska	Ulica 36	Fabrika Etilen	300
8"SL0102Af	Vodena para niskog pritiska	Fabrika Etilen	Cevni most Etilen	30
4"SL0148Af	Vodena para niskog pritiska	Skladište Etilena	FOV	50
6"SL0148Af	Vodena para niskog pritiska	Skladište Etilena	Crpna stanica	380
6"C1447Af	Kondenzat	Fabrika Energetika	Ulica 36	290
4"C0310Af	Kondenzat	Ulica 36	TK Centrale	400
4"C1137Af	Kondenzat	Ulica 36	PEVG / PENG	180
3"C0213Af	Kondenzat	PEVG / PENG	PENG	30
4"C1137Af	Kondenzat	PEVG / PENG	Fabrika Energetika – CT	120



NAZIV PROJEKTA:		BR. PROJEKTA:	
Ispitivanje magistralnih parovoda na lokaciji Pančevo			
NAZIV CRTEŽA:		BROJ CRTEŽA:	
Situacioni plan		GEE 01/2025	
DATUM:	RAZMERA:	LIST BROJ:	1
16.06.2025	1:200	OD:	1