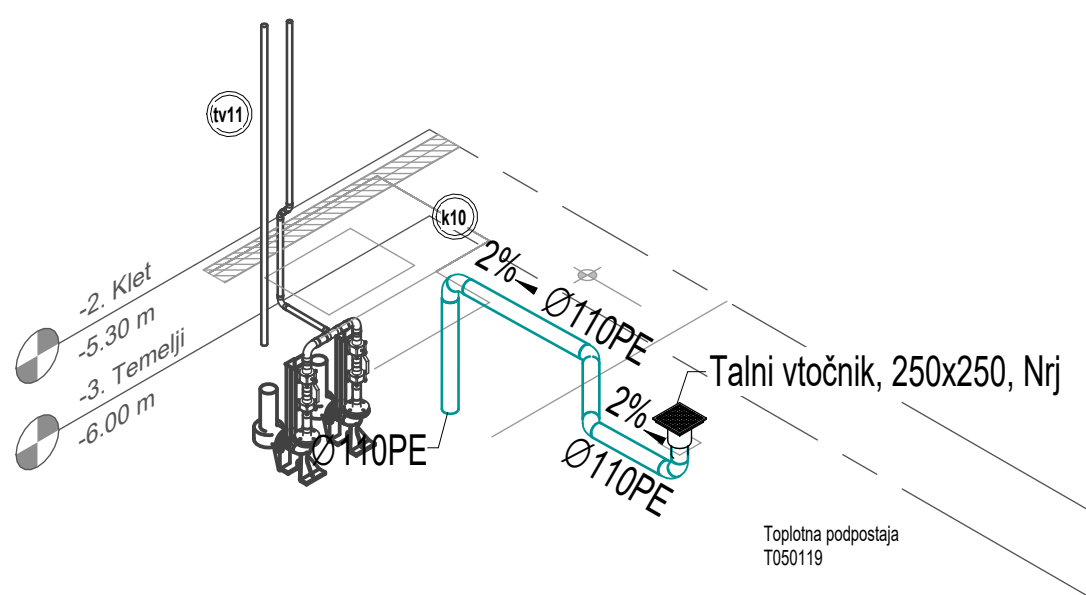
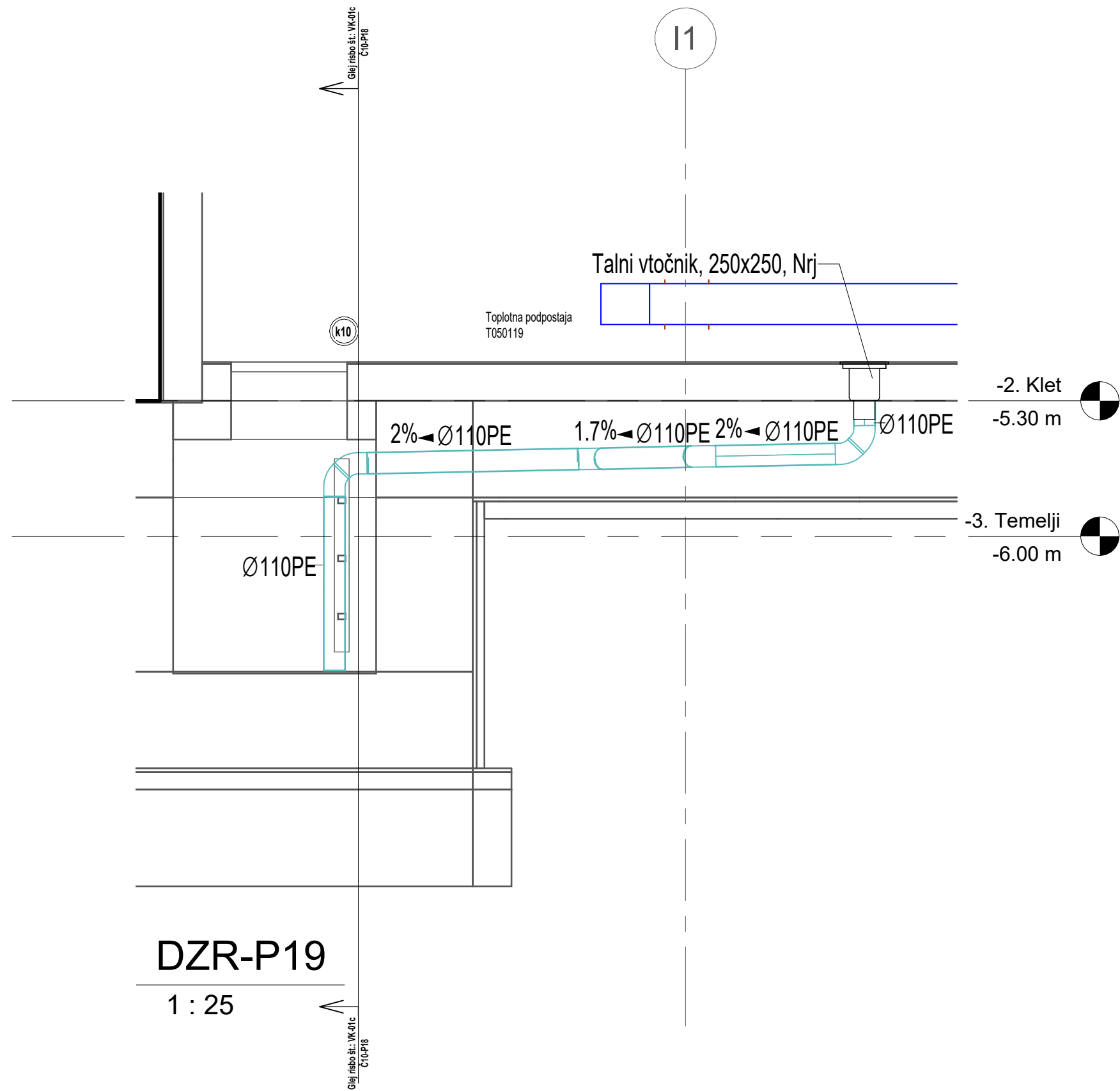


3D\_Talna  
kanalizacija\_DZR\_K2\_Toplotna  
podpostaja-T050117



3D\_Talna  
kanalizacija\_DZR\_K2\_Toplotna  
podpostaja

Legenda:

- Cevovodi in mediji:
- sanitarna hladna voda
  - sanitarna hladna voda - voden v obdelavi tal
  - sanitarna topla voda
  - sanitarna topla voda - voden v obdelavi tal
  - cirkulacija sanitarne tople vode
  - cirkulacija sanitarne tople vode - voden v obdelavi tal
  - demineralizirana voda
  - demineralizirana voda - voden v obdelavi tal
  - deionizirana (mehana) voda
  - deionizirana (mehana) voda - voden v obdelavi tal
  - notranje hidrantsko omreje
  - zunanje hidrantsko omreje
  - podtlana meteorna kanalizacija
  - varnostna podtlana meteorna kanalizacija
  - klasična meteorna kanalizacija
  - fekalna kanalizacija - voden v obdelavi tal
  - fekalna kanalizacija - voden v medstropju
  - fekalna kanalizacija - tla ni vod
  - tehnološka kanalizacija
  - tehnološka kanalizacija - voden v medstropju
  - tehnološka kanalizacija - tla ni vod
  - kuhinska kanalizacija
  - kuhinska kanalizacija - tla ni vod
  - odraevanje kanalizacije

- Oznake:
- dvilni vod: J2.1
  - dvilni vod - kanalizacija: lc1-k
  - dvilni vod - vodovod: lc1-v
  - tla ni vod: tv3
  - oznaka razdeline: N3J3-01
  - omario: a
  - referenca lokacije: a
  - preboj skozi talno ploš o: P107
  - poarno tesnjen preboj skozi stropno ploš o: P107

- \* Simboli:
- DN50: kroglalni ventil
  - DN50: polnilno-praznilna pipa ali blindiran kroglalni ventil DN15
  - balansirni ventil
  - vefunkcijski termostatski obtočni ventil
  - DN50: propisovratni ventil
  - OV-FE: avtomatski odraevalni ventil
  - Č.K. DN125: ilstilni / revizijski kos
  - LSAH: senzor nivoja vode v rpališu - visoka toka
  - LSAH 18.04: senzor nivoja vode v rpališu - niska toka
  - LSAL 18.03: varnostni senzor nivoja vode v rpališu
  - LIC 18.05: regulator / krmilna enota rpališa
  - Y 18.06: rpalika
  - P 18.02: rpalika

Stanje na dan: 08.11.2025			
003			
002			
001	x	x	x
VERZIJA:	ORDELAL:	VRSTA SPREMEMBE:	DATUM:
<b>BIRO ES</b> d.o.o. podjetje za projektiranje in tehnično svetovanje, Tržaška 51a, 1000 Ljubljana telefon: 01 200-38-70, e-pošta: info@biro-es.si, www.biro-es.si			
naročnik	ELEA IC d.o.o., Dunajska 21, 1000 Ljubljana	izdelal	BIRO ES d.o.o., Tržaška c. 51A, 1000 Ljubljana
investitor	UNIVERZA V LJUBLJANI Kongresni trg 12, 1000 Ljubljana	vodja projekta	Matjaž PANGERC, u.d.i.a. ZAPS A-0520
		vodja načrta	Iztok IPAVEC, u.d.i.s. IZS S-0572
objekt	FAKULTETA ZA FARMACIJO	sodelavci načrta	Tit Ortmar Kanduč, u.d.i.s. IZS S-2039
vrsta načrta	4 - NAČRT STROJNIŠTVA	datum	NOVEMBER 2025
	4/3 - VODOVOD IN KANALIZACIJA	merilo	1:50
naslov risbe	Detajl - Talna kanalizacija - Toplotna postaja	sprememba	
		številka projekta	176/2021
		številka načrta	07-04/21-Svo
		številka risbe	DZR-K1