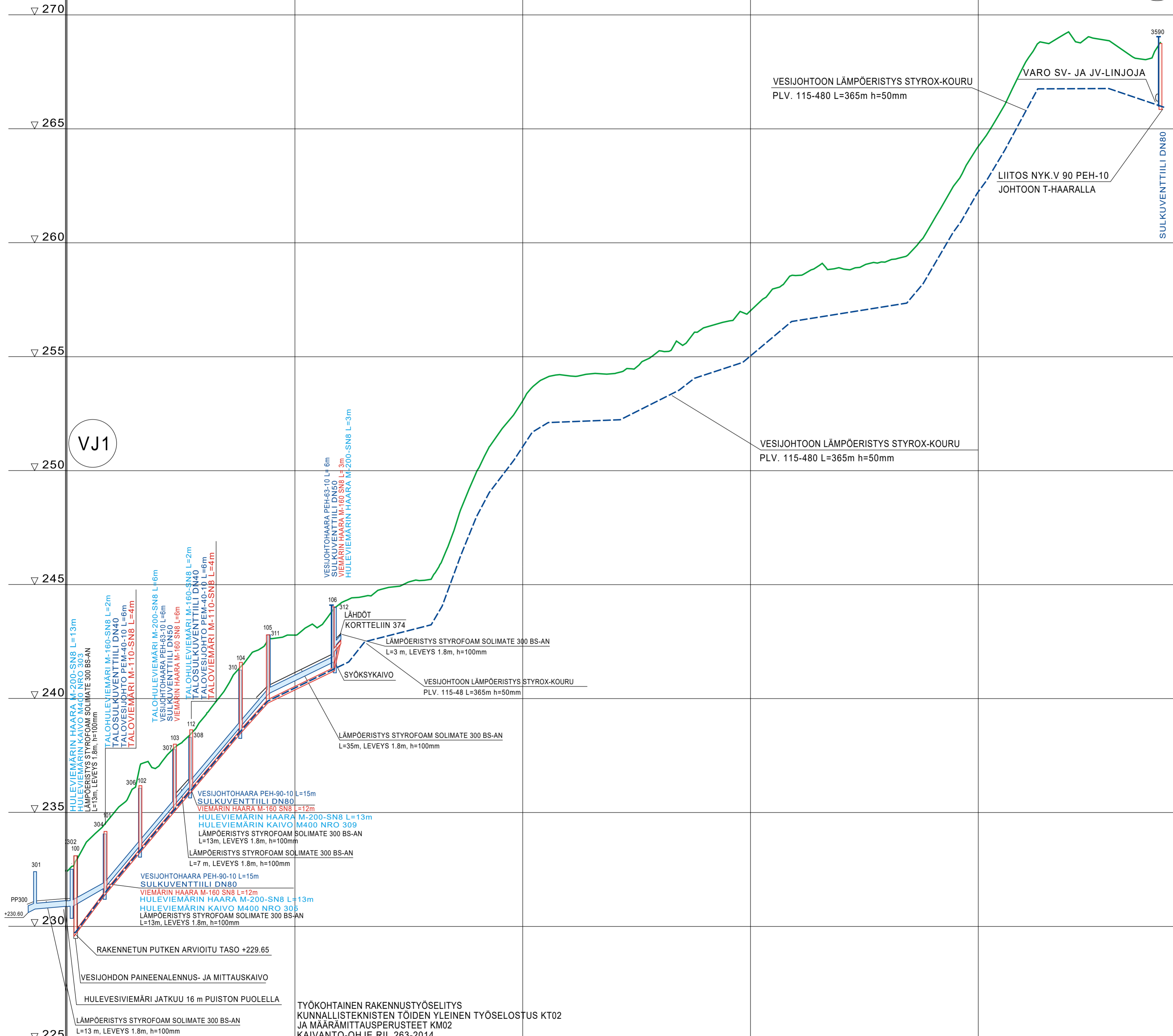
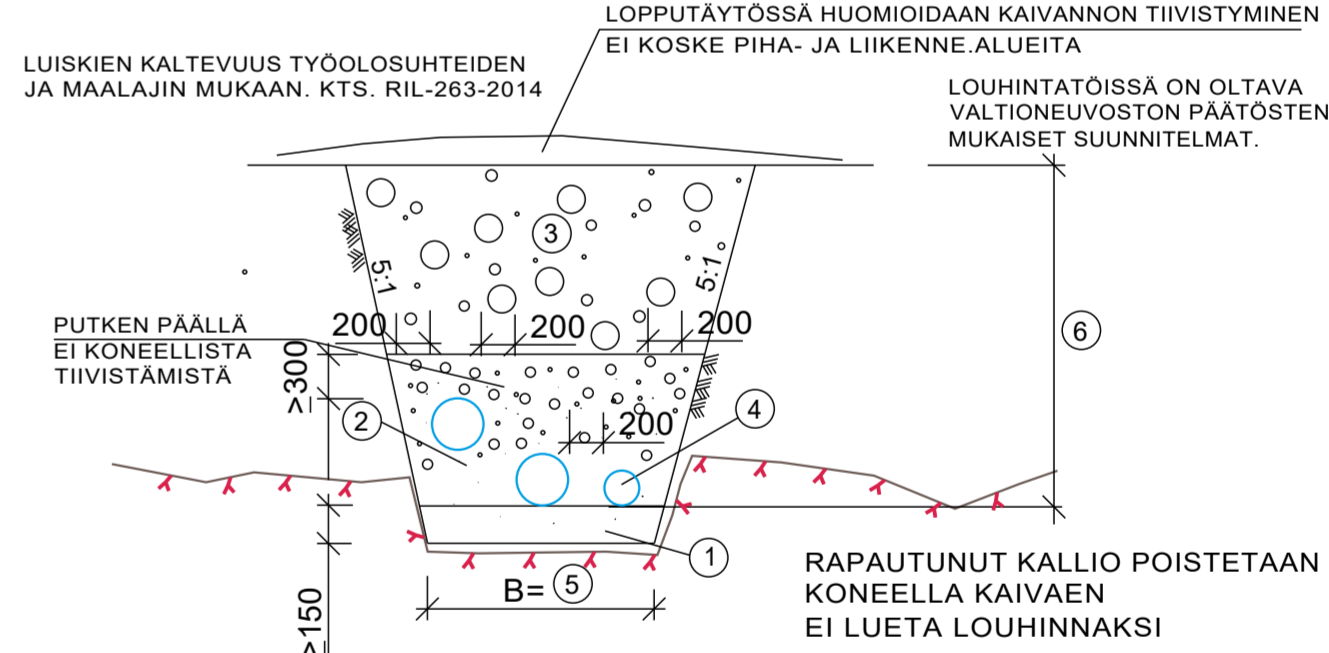


VJ1.0



**ISOKURUN VESIHUOLTO  
TYYPIPOIKKILEIKKAUS LINJA VJ1 - VJ1.0**



- TÄYTÖMATERIAALI JA TIIVISTÄMINEN**
- 1) TASAUSKERROS  
KIVETON HYVIN TIIVISTYVÄ KAIVUMAA (HkM) TAI S  
TIIVISASTE 90%.
  - 2) ALKUTÄYTÖ  
KIVETON HIEKKÄ Hk 300mm PUTKEN PÄÄLLE TAI KAIVUMAASTA VASTAAVAN VALMISTUS SEULOMALLA  
PUTKEN PEITTO LAPIOTYÖNÄ JA LOPPU ALKUTÄYTÖSTÄ VÄLPPÄ- TAI SEULAKAUHALLA.  
PUTKEN PÄÄLTÄ TIIVISTYS ALKUTÄYTÖN PÄÄLTÄ. TIIVISASTE 90%.
  - 3) LOPPUTÄYTÖ  
LIIKENNEALUEET: KAIVUJÄTEALUEITA TIIVISTETÄÄN < 300 mm PAKSUINA KERROKSINA  
SUURIN RAEEKOKO, d MAX=100 mm. TIIVISASTE 90%.  
MUUT ALUEET: KAIVUMAAT d MAX<300 mm, TÄYTÖ KONETYÖNÄ.  
MUILLA ALUEILLA EI TIIVISTYSTÄ. KAIVANTO TÄYTETÄÄN SELLAISEEN KORKEUTEEN, ETÄ  
SE MYÖHEMMIN TIIVISTYSSÄÄN ASETUU YMPÄRÖIVÄN MAANPINNAN KORKEUTEEN.
  - 4) PUTKET SUUNNITELMAN MUKAAN. (VIETTOVIEMÄRI, PAINIEVIEMÄRI, VESIJOHTO)
  - 5) B= 0.7 KUN ON YKSI PUTKI  
B= 1.2 KUN ON KAKSI PUTKEA  
B= 1.4 KUN ON KOLME PUTKEA
  - 6) SIIJOITUSVYÖHYKE ON MÄÄRÄTTY PITUUSLEIKKAUKSESSA

**KOORDINAATISTO ETRS-GK28, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N60**

SUUNNITELMAN TARKASTANUT		SUUNNITELMAN HYVÄKSYNYT	
Tulosettu: 10.6.2024 KLO 14:34		D:\TYÖT\241400_ISOKURUNTIEN_LEVENNYS_JA_JATKO	
K.OSAKYLÄ KORTTELITILA TONTTIRN:O PELKOSENNIEMI, PYHÄTUNTURI		VIRANOMAISEN ARKISTOINTIMERKINNÄT	
RAKENNUSLOMAKIRJE		PIIRUSTUSLAJI JUOKSEVA NR:O	
VESIHUOLLON RAKENTAMINEN		RAKENNUSSUUNNITELMA	
RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ MITTAKAAVAT	
ISOKURUN VESIHUOLTO		PITUUSLEIKKAUS VJ1 - VJ1.0 1:100/1:1000	
PYHÄ-LUOSTO VESI OY		TYYPIPOIKKILEIKKAUS	
SUUNNITELMAN NIMI JA YHTEYSTIEDOT		SUUNNITTELUALA	TYÖN NUMERO
		PIIR. NR:O	MUUTOS
		<b>1400/24</b>	<b>10</b>
PAIVÄYS 10.06.2024		JOUNI TAIPALE	

TYÖSELITYS	TYÖKOHTAINEN RAKENNUSYÖSELITYS KUNNALLISTEKNISET TÖIDEN YLEINEN TYÖSELÖSTUS KT02 KAIVANTO-OHJE RIL 263-2014	
RAKENNETUN PUTKEN ARVIOITU TASO +229.65	VESIJOHDON PAINEEALENNUS- JA MITTAUSKAIVO	
HULEVESIVIERÄRI JATKUU 16 m PUISTON PUOLELLA	LÄMPÖERISTYS STYROFOAM SOLIMATE 300 BS-AN L=13 m, LEVEYS 1.8m, h=100mm	
LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	229.70	229.70
90 PEH-10	3.5	17
90 PEH-10	32	47.5
90 PEH-10	54.5	76.5
90 PEH-10	88	116.5
90 PEH-10	123.5	130.5
90 PEH-10	160	164.5
90 PEH-10	173	179.5
90 PEH-10	185.5	196
90 PEH-10	204	211
90 PEH-10	243	268.5
90 PEH-10	275.5	296.5
90 PEH-10	318	368.5
90 PEH-10	376	389
90 PEH-10	392	399
90 PEH-10	404	411.5
90 PEH-10	426	457.5
90 PEH-10	480	480
MAANPINNAN KORKEUS	233.85	234.92
236.11	237.02	238.04
239.17	240.50	241.86
242.63	242.74	243.12
244.17	244.48	244.85
245.12	245.27	247.43
250.00	251.71	253.07
254.07	254.17	254.25
254.26	254.55	255.51
256.28	256.56	257.98
258.56	258.87	259.02
259.19	259.56	259.92
262.60	264.23	265.76
267.77	268.76	269.21
268.99	268.69	268.08
268.79		
MAANVARAINEN, KTS. RIL77-2013	50	100
150	200	250
300	350	400
450		