



VANHAT PUTKET PURETAAN (PU)
PUTKET TERÄSTÄ KIERRE- TAI
HITSAUSLIITOKSIN, TAI SINKITTÄY
TERÄSPUTKEA PURISTUSLIITOKSIN.
KANNAKOINTI LVI 12-10370 MUKAAN. PUTKET
ASENNETAAN NK. KAPPAKOTELOON
(KOTELOINTI RU) PÄÄLLEKKÄIN.
LATTIALÄMMITYSPUTKET JA LATTIAN ALLE
ASENNETTAVAT JAKOTUKKIEN SYÖTÖT
HAPPIDIFFUUSIOSUOJATTUA PE-PUTKEA.
KYTKENNÄT PATEREILLE JA
LATTIALÄMMITYSPIIREILLE DN10.
UUDET PATERIVENTTIILIT JA TERMOSTAATIT
ESIM. IMI HYDRONIC (TA).
PUTKIERISTYKSET SARJA 22
ALUMIINIPINTAISENA, ELLEI KUVASSA OLE
MUUTA MAINITTU. ERISTYKSET TEKNISISSÄ
TILOISSA SARJA 22 PVC-PINNOITTEELLA.
= PUTKIJAKO 300mm, PIIRIN PITUUS
31m. LATTIALÄMMITYSPUTKEN
KOKO 20mm.
HUOMI LAITTEIDEN SUIJOITTELU JA KOROT
TARKISTETTAVA TYÖMAALLA!
ASENNUKSISSA NOUDATETAAN RakMK D1
SEKÄ LVI-RYL 2002 MÄÄRÄYKSIÄ JA OHJEITA.

REV	PVM	SELITYS
A	09.10.2019	PÄÄTYASUNTOJEN LL-SYÖTÖT MUUTETTU, PATERIT PÄIVITETTY
K.osa/Kyö	Korttel/Tila	Tontti/Rn:o
Rakennustoimenpide	Viranomaisten arkistointimerkintäji varten	
SANEERAUS	Piirustaja	Juoks.n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustuksen sisäitö	Mittakaava
KOY REKIPOLSKA, RIVITALO TALO B KETUNTIE 19 69600 KAUSTINEN	LÄMMITYS	1:50
LVI-KLUMOLA OY LVI-ASENNUKSET LVI-SUUNNITTELU LVI-VALVONTA LVI-INSINÖÖRI MIKA KLEMOLA GSM 040-715 1257 MIKA@KLUMOLA.FI Pvm 30.11.2017	JYVÄSKYLÄNTE 232 08700 VETELI WWW.LVI-KLUMOLA.FI Allekirjoitus LL	Suunn. MTK Piirt. MTK Tark./ Hyvöks. Suunnitteluala, työn n:o LVI 60074 Piiir.n:o L101 Muutos A
Tiedosto L200.drw		Sivuja