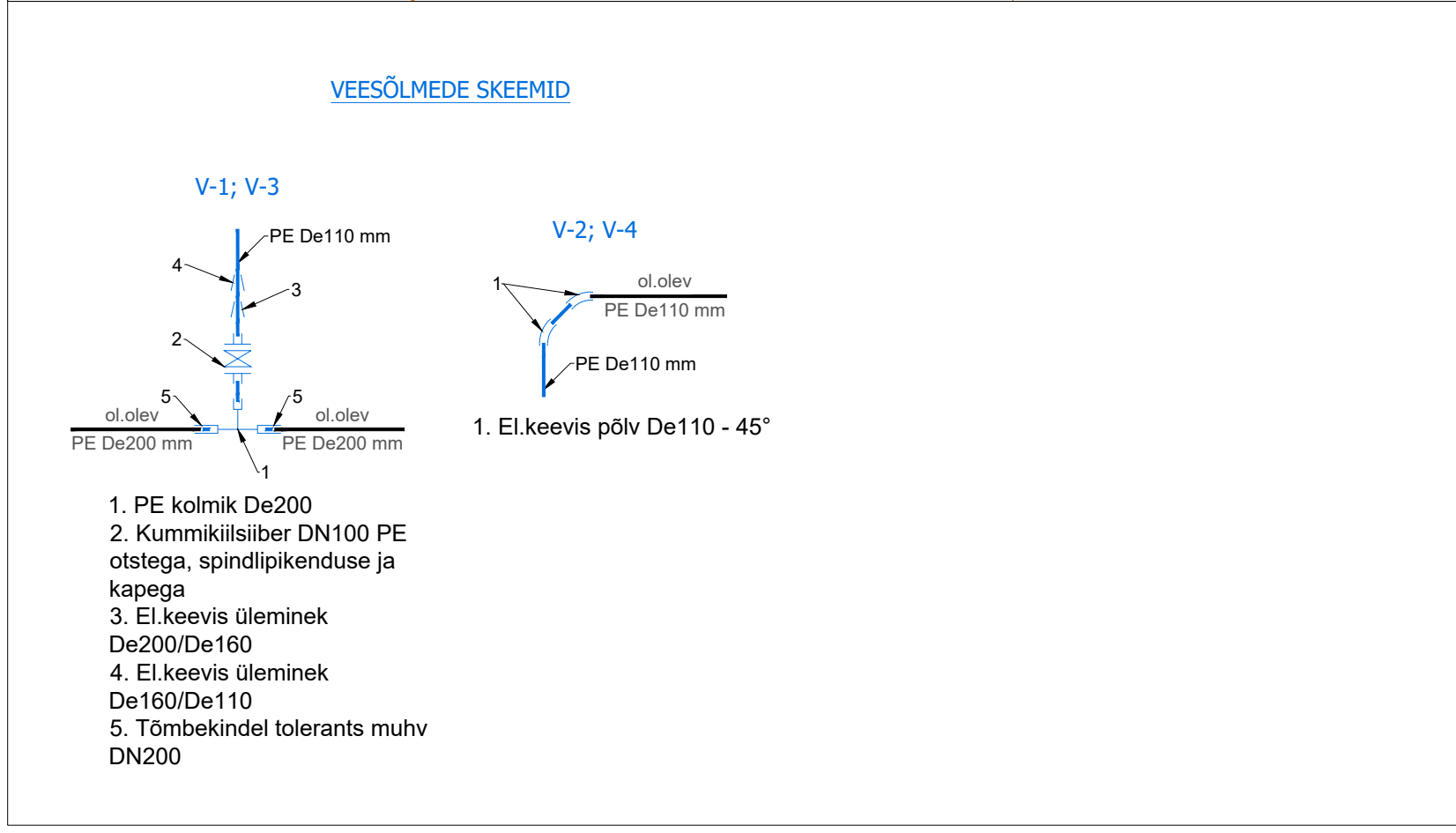




OÜ Entec Eesti Pämu mnt 160E, 11317 Tallinn Tel 617 7430 entec@entec.ee Reg.nr. 10449959				Tellija Vudink AS Töö nimetus Pähklimäe ja Kärnu tänavate äärsete kinnistute liitumine ühisveevärgiga			
Projektijuht Marko Laid /alkkirjastatud digitaalselt/		Projekteeerijad Marko Laid /alkkirjastatud digitaalselt/		Joonise nimetus Asendiplaan		Objekti aadress Vana-Narva maantee L15, Maardu linn, Harjumaa	
Koostamise kuupäev 31.08.2024		Väljatrükkimise kuupäev 31.08.2024		Faili nimi 147524_PP_VKV-4-01.dwg		Töö nr 1475/24	
Staadium PP		Joonise nr VKV-4-01		Mõõtkaava 1:500			



- ### TINGMÄRGID
- Kinnistu piir
 - - - - - Orienteeruv kaeviku serva ülemine ja alumine piirjoon (vt. märkus 10)
 - V — Olemasolev veetorustik
 - K — Olemasolev kanalisatsioonitorustik
 - SK — Olemasolev survekanalisatsioonitorustik
 - <- - - -> — Olemasolev kõrgepingekaabel
 - <- - - -> — Olemasolev madalpingekaabel
 - S — Olemasolev sidekanalisatsioon
 - V1 — Projekteeeritud veetorustik
 - V1 — Projekteeeritud siiber
 - V1 — Projekteeeritud veetorustiku sõlm
- Märkused:
- Geodeetilise alusplaani on kasutatud Top Geodeesia OÜ poolt koostatud mõõdistusi (töö nr GD-24-096, märts 2024. a).
 - Tehnovõrkude läheduses teostada kaevetöid käsitsi. Lahtikaevatavad tehnovõrgud tuleb toetada. Lahtised kaablid kaitsta vältimaks nende mehaanilist vigastamist. Kaevetöödel tehnovõrkude kaitsetsoonis lähtuda vastavatest eeskirjadest.
 - Kohati ei ole olemasolevate tehnovõrkude asukohad ja sügavused teada ka nende valdajale. Töövõtjal tuleb arvestada, et ehitustööde käigus tuleb olemasolevad tehnovõrgud säilitada, sh ka joonisel mitte märgitud tehnovõrgud.
 - Olemasolevate tehnovõrkude sügavused täpsustada ehitustööde käigus.
 - Veetorustikud on ette nähtud rajada 1,80 m sügavusele maapinnast (möödetuna toru pealt), kui ei ole projekteeritud teisiti.
 - Haljasalal paigaldada kape ümbritsevast pinnast 5 cm kõrgemale ja muldesse.
 - Projekteeritud siiber tuua teleskoopse spindlipikendusega maapinnani kape alla.
 - PE-survetorustike paigaldamisel pidada kinni minimaalse lubatud painderaadiuse nõudest või kasutada vastavaid PE-poognaid. Käänikute kasutamine, mille nurk on suurem kui 45°, ei ole lubatud.
 - Käesoleva joonise juurde kuulub lahutamatu osana seletuskiri.
 - Toestamata ehituskaeviku nõlva kalde määrab Töövõtja konkreetsel tööloigul sõltuvalt tööde teostamise ajal valitsevatest ehitustingimustest.