



TL osa tingmärgid

	Projekteeritud tee servajonid
	Projekteeritud metallipire
	Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=8 cm)
	Projekteeritud tugipeenar
	Projekteeritud liiklusmärgi post
	Projekteeritud peahoone 1. korruse välisseinte gabariit (Paide mnt 14)
	Projekteeritud abihoone 1. korruse välisseinte gabariit (Teeveere tn 2a)
	Projekteeritud sõidutee katend freesitud alusel
	Projekteeritud sõidutee katend
	Projekteeritud kõnnitee katend Tüüp 1 helehall
	Projekteeritud kõnnitee katend Tüüp 2 tumehall
	Projekteeritud kõnnitee taastamise katend
	Projekteeritud haljussalade murukate
	Projekteeritud kõrgusarv restkaevul
	Projekteeritud restkaev (ümmargune restkaev)
	Geoloogilise uuringupunkti asukoht
	Likvideeritavad objektid
	Varem projekteeritud objektid (OÜ TEEHOJU PARTNERID töö nr 1-91/2023)

MA osa tingmärgid - Positiivne Pinnavorm OÜ töö nr 2404

	II väärtusklassi puu
	III väärtusklassi puu
	IV väärtusklassi puu
	Juurestiku katseala
	Likvideeritav puu, haljastusobjekt / puuduv puu
	Likvideeritav inetar
	Ümberistutatavad pöösad vana / uus asukoht
	Projekteeritud pirk / tool
	Projekteeritud prügikast
	Projekteeritud järgtrahoidjad
	Projekteeritud lamastoolid
	Olemasoleva laua uus asukoht
	Projekteeritud lipumast
	Projekteeritud prügikonteinerite aedk
	Projekteeritud okaspuu
	Projekteeritud lehtpuu
	Projekteeritud viljapuud või lüpuud
	Projekteeritud istutusala
	Projekteeritud lilleit
	Lilleit - olemasoleva muru niitmise vahendamine
	Projekteeritud muru

PROJEKTEERITAVATE VÄLISVÕRKUDE TINGMÄRGID - VK

O3 Technology OÜ töö nr 240511

	Projekteeritud tuletõrjevootoru
	Projekteeritud veetoru (kinnistusisene)
	Projekteeritud kanalisatsioonitoru (kinnistusisene)
	Projekteeritud kanalisatsioonitoru (ÜVK)
	Projekteeritud sademevee kanalisatsioonitoru (kinnistusisene)
	Projekteeritud veetorstiku sõlm
	Projekteeritav hüdrant
	Olemasolev hüdrant
	Projekteeritud sademevee vaatluskaev
	Projekteeritud reovee vaatluskaev
	Projekteeritud sademeveelehter
	Projekteeritud restkaev
	Projekteeritud torustiku vundamendist läbiviik
	Projekteeritud tuletõrjevõrku
	Likvideeritav tehnosüsteem
	Energiauurauk

PROJEKTEERITAVATE VÄLISVÕRKUDE TINGMÄRGID - ELV

O3 Technology OÜ töö nr 240511

	Projekteeritud MP kaabellin, kaablikoridor (1 kaabel)
	Projekteeritud MP kaabellin, kaablikoridor (x-kaablite arv)
	Projekteeritud välisvalgustuse kaabellin (1 kaabel)
	Projekteeritud tänavavalgusti mastil
	Projekteeritud dekoratiivvalgusti
	Projekteeritud kilp

PROJEKTEERITAVATE VÄLISVÕRKUDE TINGMÄRGID - ENV

O3 Technology OÜ töö nr 240511

	Projekteeritud sidekanalisatsioon
--	-----------------------------------

Geoloog	Autor: OÜ Pärnu Maamöödusteering	Töö number: TM-233/23	Möödstatud: 04.08.2023
Geodeetiline alusplaan on koostatud L-EST 97 koordinaatsüsteemis ja EH2000 kõrgussüsteemis			
ROAD EXPERT		Projekti nimetus: RMK Pakuse administratiivhoone	
Road-Expert OÜ Reg. koode: 14449962 Tel: +372 5665 0034 info@roadexpert.ee www.roadexpert.ee		Objekti asukoht: Paide mnt 14 ja Teeveere tn 2a, Pakuse alev, Pärnu linn, Pärnu maakond	
Projekti juht: Meelis Kõrvan		Joonise nimetus: Tehnosüsteemide koondplaan	
Projekti teinud: Kert Jõeäär		Projekti number: 24037	
		Projekti staadium: Eelprojekt	
		Joonise number: TL-5-01	
		Joonise mõõtkava: 1:500	
		Kuupäev: 03.12.2024	

Tehnikumärk: 03.12.2024