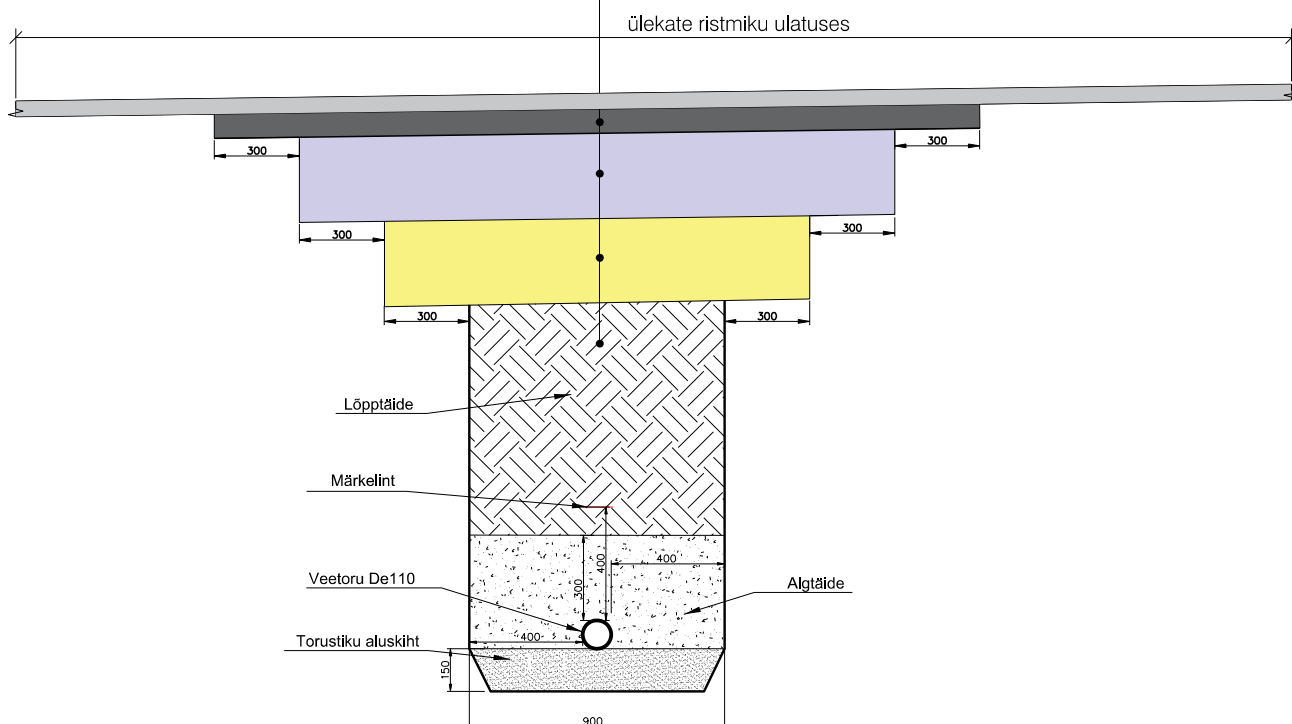


Vana-Kandi tee (tee telg)

SÕIDUTEE KATEND

Asfaltbetoon AC 16 surf	h= 5 cm
Asfaltbetoon AC 32 base	h= 8 cm
Killustikust alus fr. 32/63 ($E \geq 170$ MPa)	h= 30 cm
Liivast drenikiht Kt=0,98, Kf ≥ 1 m/ööp	h ≥ 30 cm
Kaeviku täide	



KERGLIIKLUSTEE KATTE TAASTAMINE

Asfaltbetoon AC 8 surf	h = 5 cm
Killustikust alus fr. 16/32 ($E \geq 140$ MPa)	h = 20 cm
Liivast drenikiht Kt=0,98, Kf ≥ 1 m/ööp	h ≥ 20 cm
Kaeviku täide	

<div>Tinter-Projekt OÜ</div> <div>Turu tn 34 51014, Tartu</div> <div>Tel. 7 475 333 info@tinterprojekt.ee</div>			<div>Töö nimetus:</div> <div>Tartu linn, Kandiküla, Männiku tee põhiprojekt</div>				<div>TINTER- P PROJEKT</div>
<div>Amet:</div> <div>Nimi:</div> <div>Allkiri:</div>			<div>Töö Tellija:</div> <div>Embach Ehitus OÜ</div>				
<div>Projekti juht:</div> <div>Meelis Kleinson</div>			<div>Joonise nimetus:</div> <div>Katte taastamine</div>				
<div>Projekteerija:</div> <div>Indrek Lensment</div>							
			<div>Kuupäev:</div> <div>03.10.2022</div>	<div>Joonise number:</div> <div>5</div>	<div>Staadium:</div> <div>PP</div>	<div>Mõõtkava:</div> <div>1:50</div>	<div>Töö nr:</div> <div>32-22-TP</div>