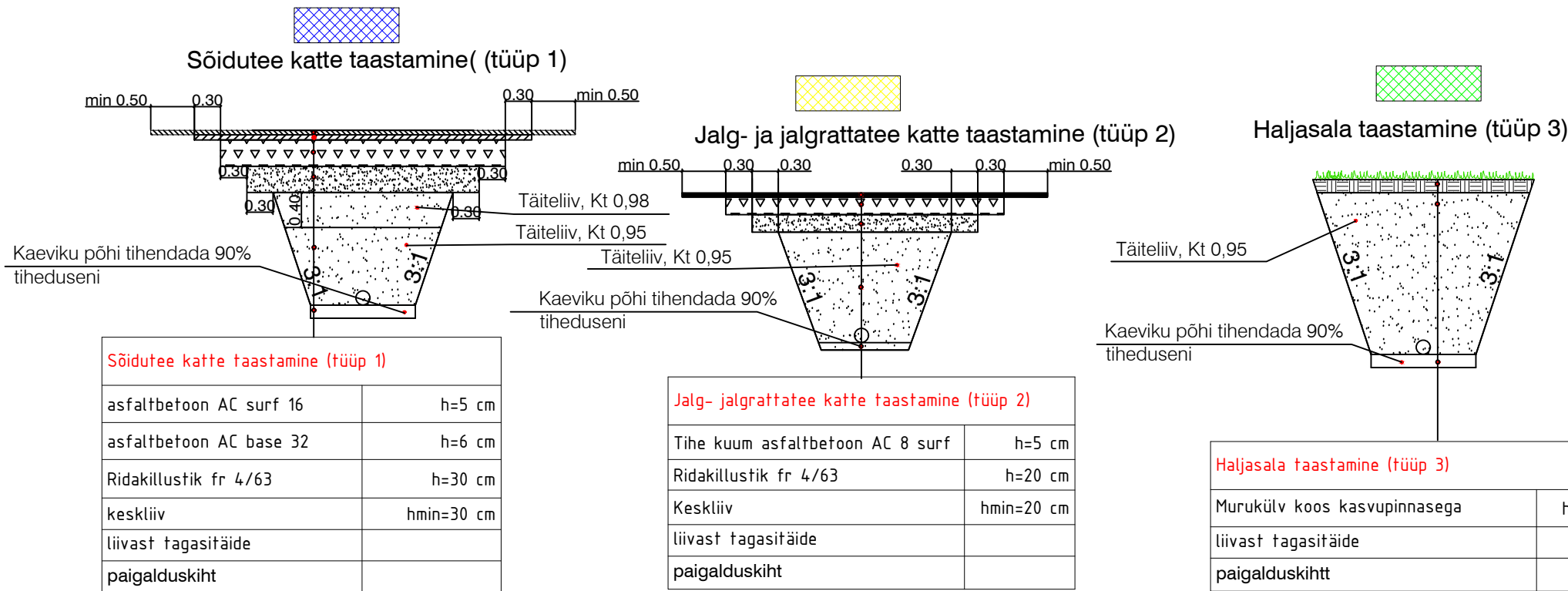


- TINGMÄRGID
- Kinnistu piir
 - Projekteeritud hoone
 - Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate (tüüp 1)
 - Projekteeritud jalgteede betoonkivikate (tüüp 2)
 - Projekteeritud haljasala
 - Projekteeritud sõidutee betoonäärekivi (h=8,0cm)
 - Projekteeritud sõidutee allalastud äärekivi (h=0cm)
 - Projekteeritud kõnnitee äärekivi (h=0cm)
 - Likvideeritav objekt
 - Olemasolev horisontaal
 - Projekteeritud horisontaal
 - Projekteeritud restkaev

- KATETE TAASTAMISE TINGMÄRGID
- Projekteeritud sõidutee kate taastamine (Tüüp 1)
 - Projekteeritud jalg- ja jalgrattateede kate taastamine (Tüüp 2)
 - Projekteeritud haljastuse taastamine (Tüüp 3)
 - Projekteeritud taastatav nõlv
 - Projekteeritud taastatava kate serv
 - Projekteeritud taastatav sõidutee betoonäärekivi (h=12,0cm)
 - Projekteeritud kaeviku serv
 - Projekteeritud taastatava kate horisontaal



Sõidutee kate taastamine (tüüp 1)	
asfaltbetoon AC surf 16	h=5 cm
asfaltbetoon AC base 32	h=6 cm
Ridakillustik fr 4/63	h=30 cm
keskliiv	hmin=30 cm
liivast tagasitäide	
paigalduskiht	

Jalg- ja jalgrattateede kate taastamine (tüüp 2)	
Tihe kuum asfaltbetoon AC 8 surf	h=5 cm
Ridakillustik fr 4/63	h=20 cm
Keskliiv	hmin=20 cm
liivast tagasitäide	
paigalduskiht	

Haljasala taastamine (tüüp 3)	
Murukülv koos kasvupinnasega	h=15 cm
liivast tagasitäide	
paigalduskiht	

Muudatused:	Kuupäev	Muudatuste kirjeldus
Geolus:	Koostaja: Radian OÜ	Töö nr: 2565G24 Mõõdistatud: nov 2024
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, Kõrgused EH2000 (Amsterdami null) süsteemis.		
TPK Projekt OÜ		Projekti nimi: Hoone Teed ja platsid
Projekti juht	Lauri Künnapuu	Objekti asukoht: Rehepapi põik 2, Soinaste küla, Kambja vald, Tartu maakond
Projekteerija	Lauri Künnapuu	Joonise nimi: Katete taastamine
Faili nimi:	4125_PP_TL-4_asendi plaan.dwg	Töö nr: 4125
Koostatud / trükitud:	10.06.2025 / 10.06.2025	Joonise tähtis [nr - leht (lehti)]: TL-4-03
		Staadium: Põhiprojekt
		Mõõtkava: 1:500