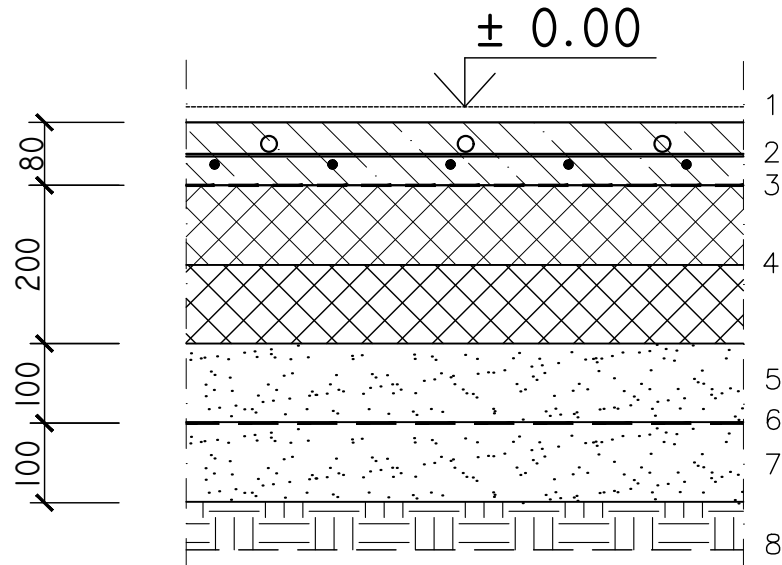



PINNASEL PÕRANDA PP-I KONSTRUKTSIOON



MÄRKUSED:

1. PÕRANDA KATTEMATERJAL, VT. PROJEKTI ARHITEKTUURNE OSA
80 mm
2. RAUDBETONPLAAT, BETOON C25/30, ARMEERITUD VÕRGUGA #150x150 Ø 8 B500B PLAADI KESKEL, MAHUKAHANEMISVUUGID RAUDBETONPLAADIS SAMMUGA ~3,0x3,0 MEETRIT
3. HÜDROISOLATSIOON, ÜLEKATTED 150 MM JA TEIBITUD
200 mm
4. EPS 120 PERIMEETER Pluss ($\lambda=0,035$ W/m²K) PLAADID
100 mm
5. TIHENDATUD LIIVALUS, TIHENDUSASTE $D > 95$ %
6. RADOONITÕKKEKILE RMB 350
7. TIHENDATUD LIIVALUS, TIHENDUSASTE $D > 95$ %
100 mm
8. OLEMASOLEV MINERAALNE PINNAS VÕI EHTUSLIIVAST TÄIDE

SOOJAJUHTIVUSE TEGUR $U=0,167$ W/m²K

OBJEKTI NIMI ÜKSIKELAMU	JÕONISE NIMETUS PINNASEL PÕRANDA PP-I KONSTRUKTSIOON	MÕÕTKAVA 1:10
ADDRESS KOHILA VALD, AESPA ALEVIK, PÕHJALA 19	PROJEKT S.RÄND	KUUPÄEV 27.04.2020
 Ehituskonstrueerimise ja katsetuste OÜ MTRi reg nr. EP10237051-0001 11216 Tallinn, Väike-Männiku 26 Tel.(372)6459273	KONTROLLIS A.TEPPE	FILE
	TÖÖ NR. 2004P03	ERIALA JÕONISE NR. EK - 7-07
		MUUDATUS