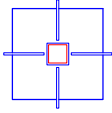
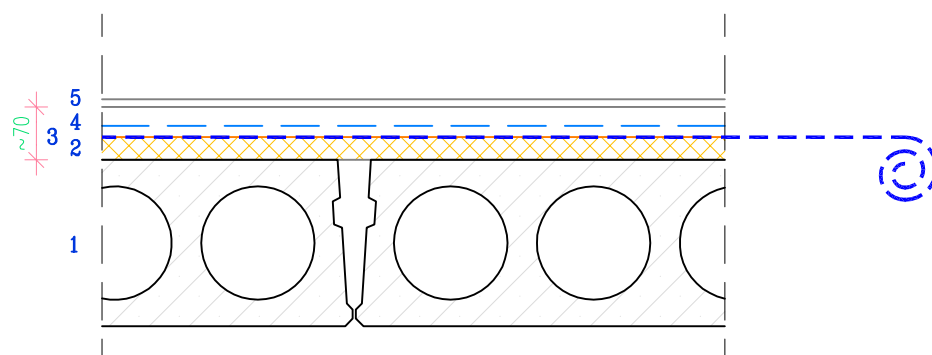


TÖÖ NIMETUS TAMME KOOLI REKONSTRUEERIMINE, II ETAPP Tamme puistee 24A, Tartu	JOONISE NIMETUS PÕRANDATE JA LAGEDE TÜÜPKONSTRUKTSIOON PEAKORPUSE VAHELAGI	
 RAAMPROJEKT OÜ A.ORAS	TÖÖ NR. 1601	KONSTRUKTSIOONI TÜÜP VL-1
	KUUPÄEV 01.03.2016	SKAALA 1:10



1. ÕÕNEPANEEL 220 mm
2. KOORMUSTTALUV VILLAPLAAT – 30mm (koormusele ≥ 20 kPa)
3. EHITUSKILE – 0,20 mm
4. KNAUF PÕRANDASEGU "FE50 LARGO" – ~40mm
5. VIIMISTLUSKIHT

VAHELAE OMAKAAL 425 kg/m², PANEELIPEALSED KIHID ~85 kg/m²

PANEELIDE TULEKINDLUSKLASS R60

ÕHUMÜRAPIDAVUS $R'_{w} > 55$ dB

SAMMUMÜRAPIDAVUS $L'_{n,w} < 58$ dB

TASANDUSSEGU FE50 LARGO TIHEDUS 1900 kg/m³

TASANDUSSEGUS ON VAJALIKUD DEFORMATSIOONIVUUGID: KUI VALATAVA PINNA DIAGONAAL ÜLETAB 10m, USTE PIIRKONNAS

EENDUVATE NURKADE JUURES, PIKKADEL RUUMIDEL

* KUI PEALISPÕRANDA PAKSUS OSUTUB KONSTRUKTSIOONI AVAMISEL SUUREMAKS JOONISEL NÄIDATUST,

SIIS TULEB LISATÄITEKS KASUTADA TÄIENDAVALT VILLA