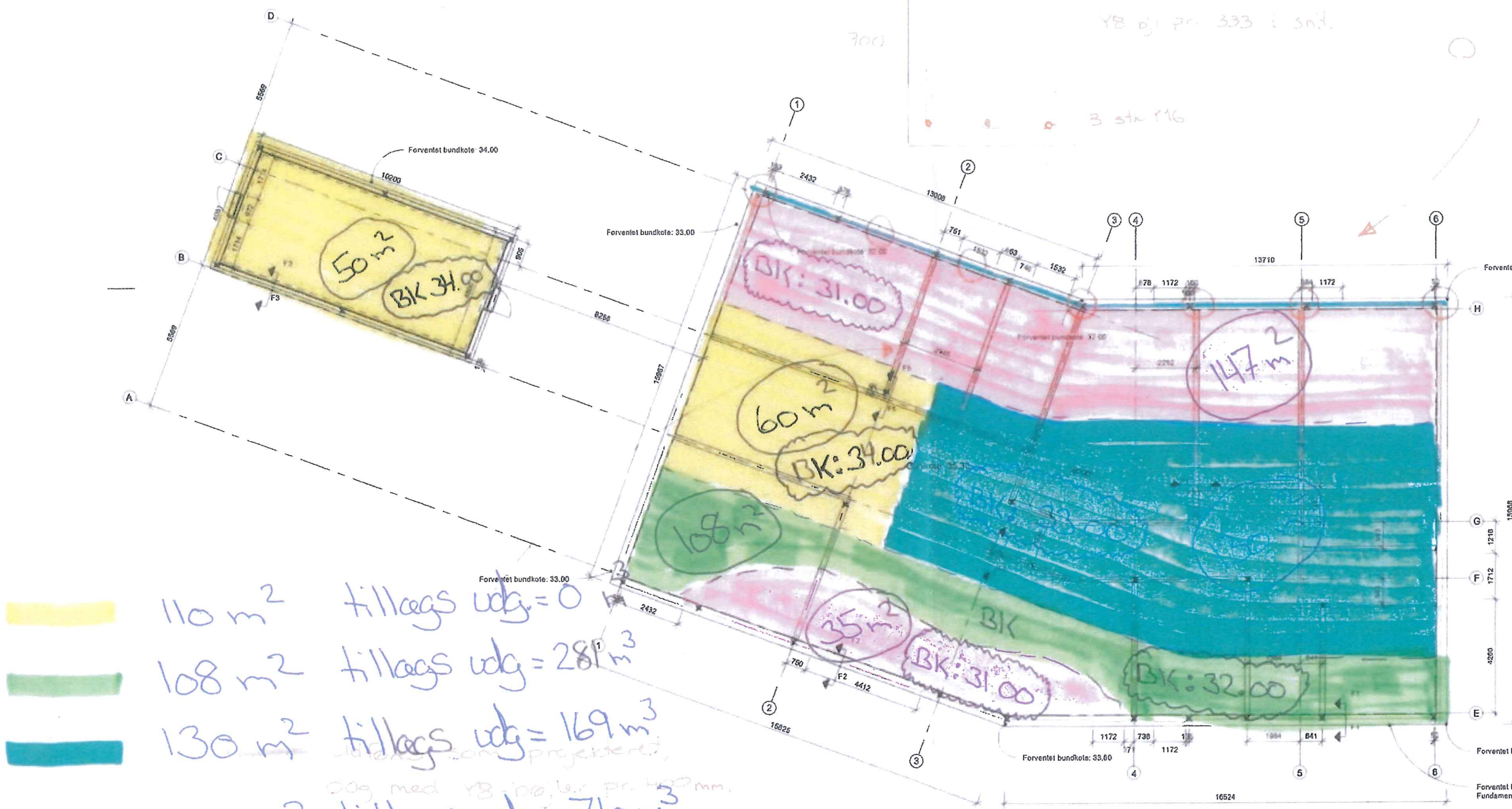


Bilag udskliftning af Jord til Sandpudder



Ø800 brandfundament
 ~ 5 m. l.
 C20P
 3 stk Y16 lodret armering
 116 Ø-bj. pr. 1 m.

- 110 m² tillægs udg = 0 m³
- 108 m² tillægs udg = 281 m³
- 130 m² tillægs udg = 169 m³
- 182 m² tillægs udg = 710 m³

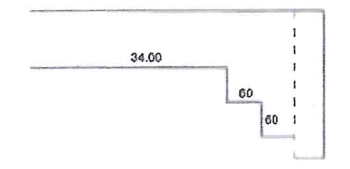
udskliftning af jord til Sandpudder ialt = 1160 m³

÷ udgravning Boreprøver ± ÷ 312 m³

Saldo Extra = 848 m³

Generel note tilfundering:
 AFRN skal forventes at være beliggende i gennemsnitlig kote 33.80, gældende for hele byggefællet.
 Jorden forventes at være jordklasse 2. Jorden genanvendes på grunden, og lægges i depot vest for byggefællet, efter nærmere anvisning fra byggefæddelsen.
 Der regnes bortkørsel af mængde angivet i TBL pkt. 1.09

Indvendig fundering: Forventet bundkote: 34.00
 Med facader med lavere beliggende bundkote trappes fundamentet med 60/60 cm., illustreret nedenfor.



Rev. nr.	Dato	Beskrivelse	Tegn. af	Kontrl. af	Godt. af
		Børnehaven Firkløveren Skanderborgvej 9, 4200 Slagelse			
		Hovedprojekt Fundamentsplan			
			Tegn. af: am	Mål: 1:100	
			Kontrl. af: NM	Dato: 2019-02-22	
			Godk. af:	Tegn. nr. H1_N403	
				Rev. nr.	

Arkitekt - ARKIdesign ApS, Algade 20A, 4220 Korsør
 Ingeniør - Fjerring A/S, Kongstedvej 4, 4200 Slagelse
 H:\Sager\2018\18069 Firkloveren, Slagelse - ny børnehaven\07_TEGN\07-04_KONICKE\18.02_C07.02_K09_F2_N01_Hovedbygning.rvt