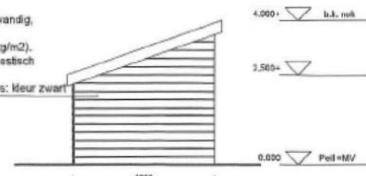


Plattegrond
schaal 1:100

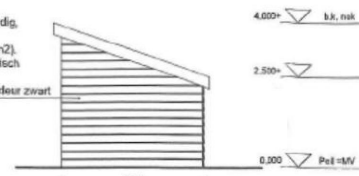
Gevels en plattegrond
nieuw te bouwen Abri's (3 stuks)
geluidsabsorberend bekleed
conform akoestisch onderzoek

Dak en wanden dubbelwandig,
houten delen op spouw,
mineraalvulling (>30kg/m2).
Binnenzijde conform akoestisch
rapport.
Dakbedekking bitumineus: Kleur zwart



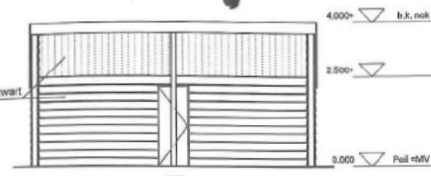
Zuidoost gevel
schaal 1:100

Dak en wanden dubbelwandig,
houten delen op spouw,
mineraalvulling (>30kg/m2).
Binnenzijde conform akoestisch
rapport.
Dakbedekking bitumineus: Kleur zwart



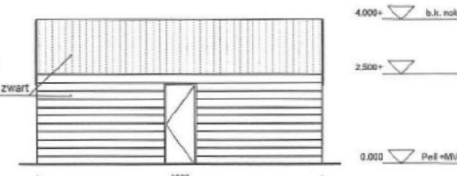
Zuidwest gevel
schaal 1:100

Dak en wanden dubbelwandig,
houten delen op spouw,
mineraalvulling (>30kg/m2).
Binnenzijde conform akoestisch
rapport.
Dakbedekking bitumineus: Kleur zwart

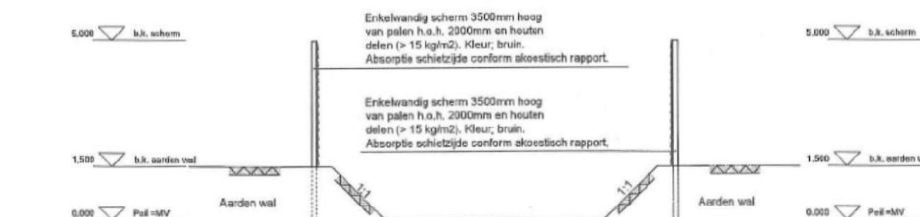
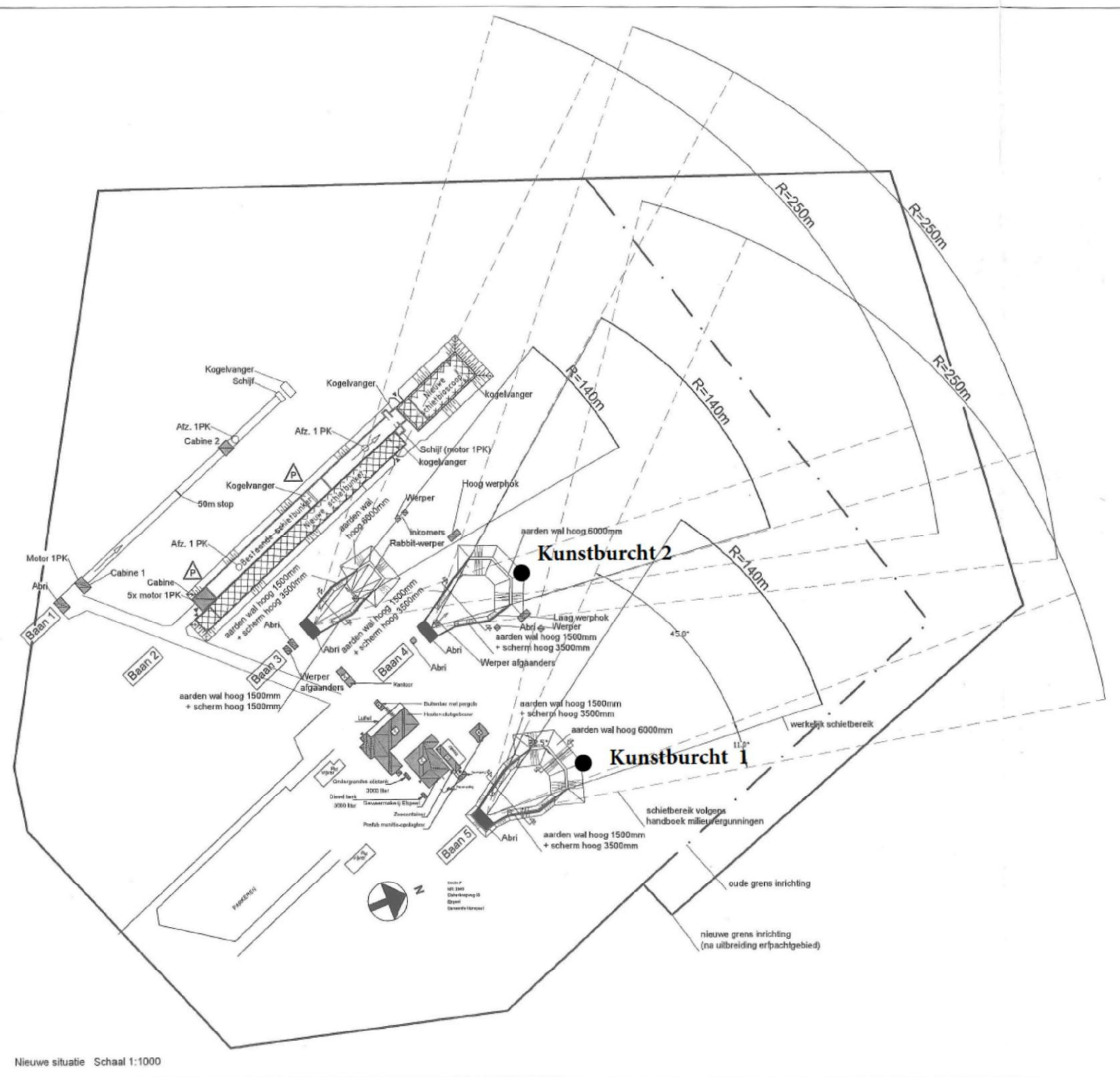


Noordwest gevel
schaal 1:100

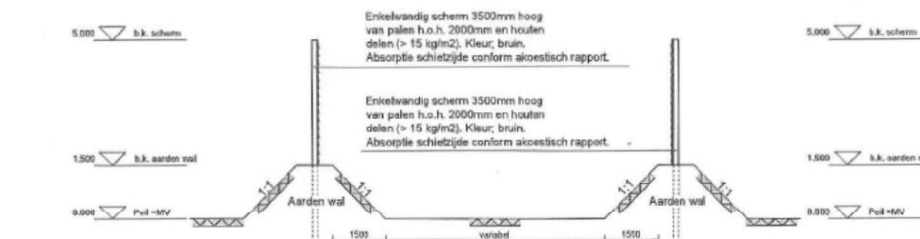
Dak en wanden dubbelwandig,
houten delen op spouw,
mineraalvulling (>30kg/m2).
Binnenzijde conform akoestisch
rapport.
Dakbedekking bitumineus: Kleur zwart



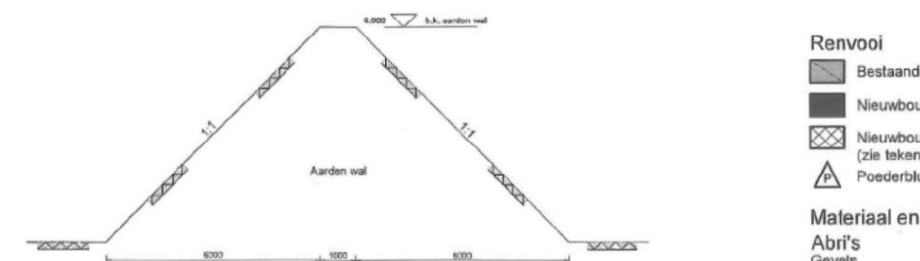
Noordwest gevel
schaal 1:100



Doorsnede A-A
schaal 1:100



Doorsnede B-B
schaal 1:100



Doorsnede C-C
schaal 1:100

Renvooi

- Bestaande opstallen (zie tekening M02)
- Nieuwbouw
- Nieuwbouw ondergrondse schietbunker + schietbioscoop (zie tekeningen M03 en M04)
- Poederblusser 6kg

Materiaal en kleur

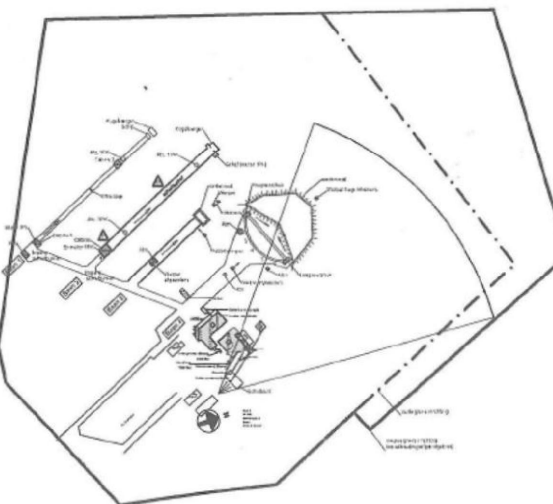
Abri's	houtendelen	bruin
Gevels	houtendelen +	
Dak	bitumineus dakbedekking	zwart
Schermen	houtendelen	bruin

Situatie:

Gemeente Nunspeet
sectie F nr. 3940
Stakenbergweg 60
8075 RA Elspeek

MILIEUVERGUNNING

Wijz	datum	omschrijving	Wijz	datum	omschrijving
1	27-08-2007	E			
A	14-12-2009	Wijziging ontwerp ontwerp	F		
B	14-09-2010	Wijziging ontwerp ontwerp	G		
C	14-10-2010	Wijziging ontwerp ontwerp	H		
D			I		
project : Uitbreiding Nat. schietcentrum Berkenhorst te Elspeek			getekend :		
opdrachtgever : Nat. schietcentrum Berkenhorst Elspeek			gecontroleerd : A1		
onderdeel : Situatie met abri's en aarden wal			school : zie tek.		
Berkenhorst Nat. Jachtschietcentrum Stakenbergweg 60 8075 RA Elspeek Tel: 0577 491 332			werk nr. : 66.38.13		
			blad nr. : M-01		



Bestaande situatie Schaal 1:2500