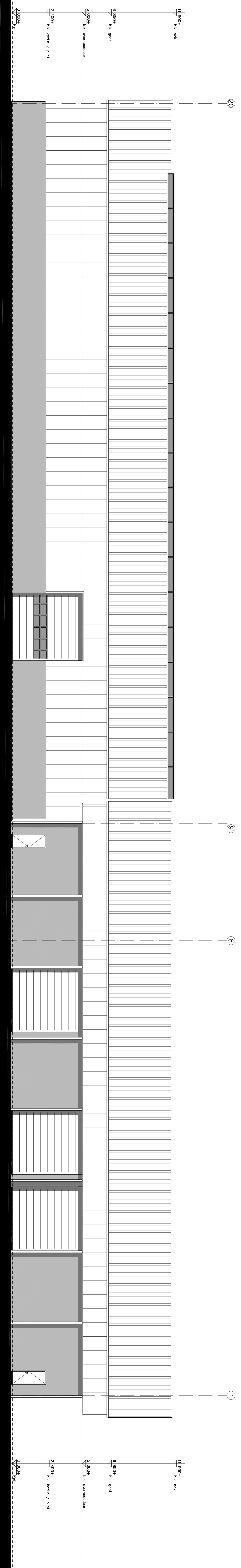
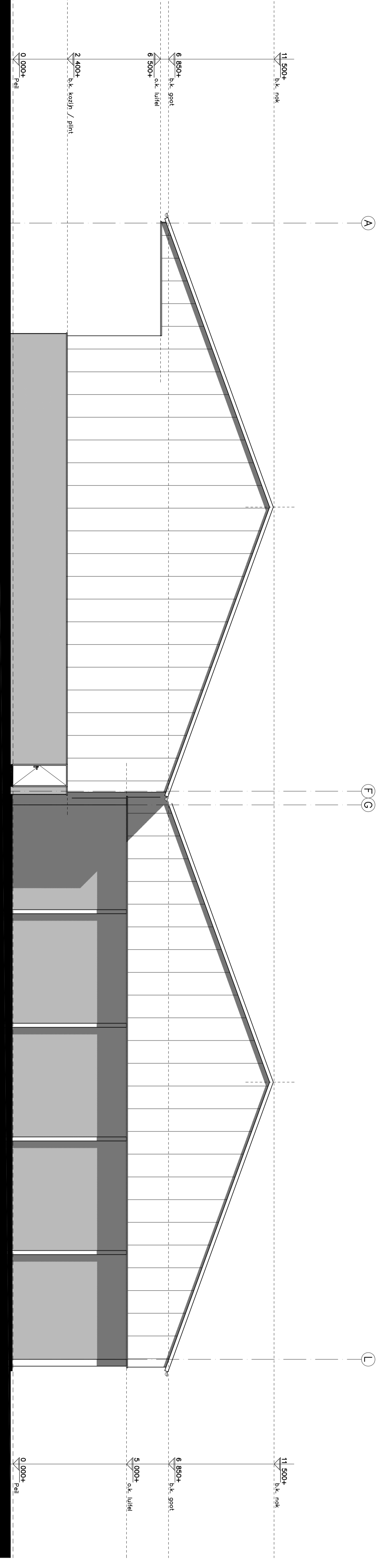


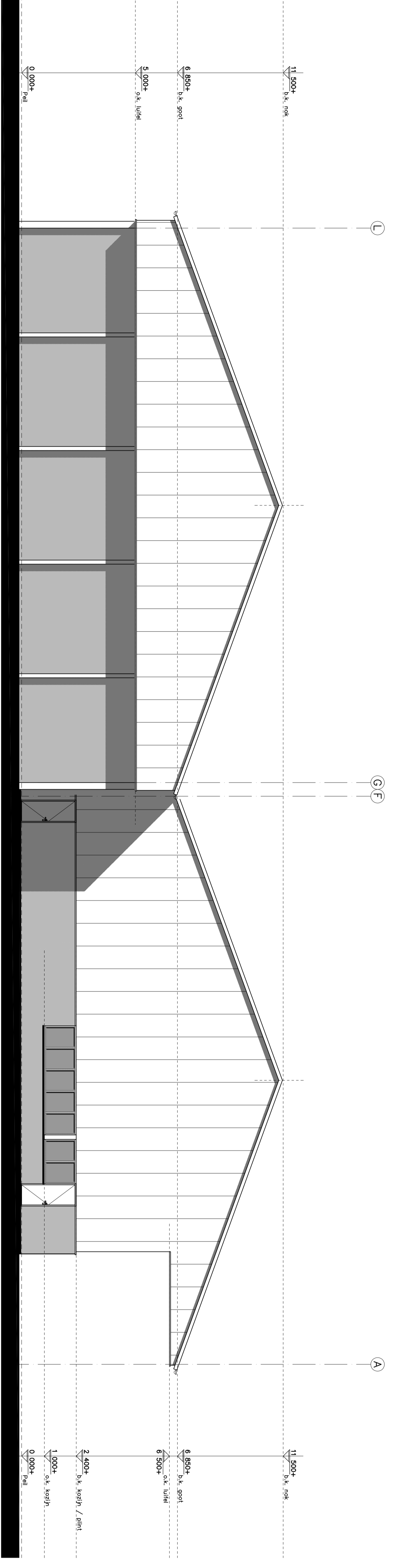
Voorgevel naar westgevel
1:100



Achtergevel naar oostgevel
1:100



Rechter zijgevel naar oostgevel
1:100



Linker zijgevel naar oostgevel
1:100

Behoort bij beschikking
d.d. 06-08-2015
nr.(s) ZK15000800
Medewerker
Publiekszaken/vergunningen

BEM1504121
BEM1504121
WERKNO. : 1500
SCHAAL : 1:100
AFM. : A/D
GFK. : A/D

PROJECT : NIJVERHOUD VAN RIJSDIJKS
PANDEN DELIGEN AN DER
DRIETHOORNENWEG TE STE

OPDR.GAVER :
TEK.NR. :
T01a

OMGEVINGSYRERGUNNING

KRAAK BOUWTECHNISCHE
MANAGEMENTBUREAU B.V.

VERWERKER
DANKRECHTING
0
A
B
C

DANKRECHTING
D.D. 20/03/2015 (VOORAFGEKOND)
D.D. 22/03/2015 (VOORAFGEKOND)
D.D. 23/03/2015 (VOORAFGEKOND)

SOORTWERK
TEK. NO. : 1500
SCHAAL : 1:100
AFM. : A/D
GFK. : A/D

TEK. NR. :
T01a

ALLE MATEN IN HET WERK CONTROLEREN !!!

Peil = 0.000+, Mociveld = 0.100-P
Peil =...+ b.k. kruin v/d weg
Peil = b.k. d'gew. voor in 0.01 bedrijfshd

Takenlijst/Verkeningen darden

Verkeningen/Verkeningen van deelen oasen ter goedkeuring voor-
afgeprijsd te worden door de darden.

Bijbehorende tekeningen/Verkeningen

Voor tekeningen en verkeningen zie bijl. 105

Materiaal- en kleurstad

Compositie: Fritsch Betonpasta gestuwd
Maur. grif beton
Maur. betonoplossing, S&B 80 80 1000 (vwt.) 4-9
Maur. betonoplossing (vwt. 7012)

Zakwerken: Aluminium extrusie
Aluminium extrusie
Aluminium extrusie
Aluminium extrusie

Koepelpan: Maur. bak steen (vwt. 5000)
Maur. bak steen (vwt. 5000)
Maur. bak steen (vwt. 5000)

Duren: Aluminium extrusie (vwt. 5000)
Aluminium extrusie (vwt. 5000)
Aluminium extrusie (vwt. 5000)

Oversteken: Maur. bak steen (vwt. 5000)
Maur. bak steen (vwt. 5000)
Maur. bak steen (vwt. 5000)

Coat: Coar.

Hemelscherfrenen: Pvc
Pvc
Pvc

Bekeping: Aluminium betonoplossing, S&B 8 115.000 l. 4-8
Maur. betonoplossing (vwt. 7012)
Maur. betonoplossing (vwt. 7012)
Maur. betonoplossing (vwt. 7012)