



Realisatie TTP

Renvooi			
Gebied:	Aspen		
Bruto opp:	m ²	Omtrek:	m
Terreinnr.	opp.in m ²	Terreinbenaming	m
BB	2563.56	Productiegebouw	274.1
EA	456.22	Portiersloge/brandweer	129.6
EB	1263.45	Centrale wasplaats	158.9
EG	16.80	Buitenbalansruimte BB 0.55A	16.6
EH	28.10	CAF container	23.1
GA	1927.28	Tankpark/perik	245.7
GD	2011.6	Afgasverwerking/stilstofopslag	66.8
GE	25.50	Gasflessenopslag	20.2
GF	55.06	Technische opslag	4.07
GG	4.98	Gasflessenopslag	10.5
GK	196.15	Opslag water reactieve stoffen	73.9
GP	10.01	peroxide opslag	13.0
GR	209.72	Solvent recovery	87.7
HA	919.41	Utility centre/elektro verd.	151.9
HB	128.07	Bluswateropslag	77.6
HC	22.75	Afvalwaterbehandeling	19.3
HD	4.00	Gasontvangststation	10.0
JA	2173.72	Vatenopslag afval	195.6
JB	1546.06	Opslag gevaarlijk afval	162.0
LC	31.35	Leidingbrug	22.5
LD	112.03	Leidingbrug	74.5
LE	863.86	Leidingbrug	299.9
LF	514.50	Leidingbrug	183.5
LG	124.90	Leidingbrug	60.0
LH	137.00	Leidingbrug	114.6
LJ	233.6	Leidingbrug	34.1
LK	224.00	Leidingbrug	184.2
LL	164.75	Leidingbrug	136.8
LM	32.74	Leidingbrug	31.2
LN	28.58	Leidingbrug	59.2
LO	8.30	Leidingbrug	22.4
NR08	3.50	Busabri	7.9
NR19	3.50	Rookruimte (bij HA)	7.9
NR21	3.50	Rookruimte tussen SC en BB	7.9
SA	6126.44	Magazijn	352.1
SC	1039.50	MEMA	14.91
Totaal netto	21193.8		3525.0

MAAIVELD HOOGTE T.P.V. Y+0.00 IS CA 5800+ NAP
 MAAIVELD HOOGTE T.P.V. Y+5.75 00 IS CA 5700+ NAP
 KRUIJN WEGEN OF WACZD TERREIN 5940+ NAP
 0= GEBOUWEN 5950+ NAP.

Project no.	08	DA	Xref terreinsituatiekaart ASPEN	
Tekening no.	1	DA	De Geer	
Behoort aan	Gebouwen, hekwerk, verhardingen en bep.			
Projectontwerper	col.	col.	col.	col.
Ontwerper	col.	col.	col.	col.
Controleur	col.	col.	col.	col.
Uitgever	col.	col.	col.	col.
Scale	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Formaat	A0	A0	A0	A0
Blad no.	1	1	1	1