



Legenda	
Geometrie	Beschrijving
	Elektra (krachtstroom)
	Water (bron/leidingwater)
	Vuilwater riool
	Data aansluiting
	Terreinkast groot
	Aansluitpunt/terreinkast klein
	Water (storz-koppeling)
	Locatie terreinplaatgrond
	Lichtmast
	Straatkolk
	Ontstoppingsstuk riool
	Paal uitneembaar
	Bloembak
	Afval cluster (rest, groen, PMD, glas en papier)
	Kliko restafval
	Kliko mestafval, inclusief mestboy en hark
	Sproeier
	Sproeier-/sectornummer
	Zonnescherm (vast)
	Parasol
	Strobox
	Zaagselbox
	Wifidekking
	Vlaggenmast, incl. nummering
	Parkeren laadpunt
	Parkeren mindervaliden

Terreinkasten en voorzieningen		
Kast /paatr.	Voorzieningen	Opmerkingen
1	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (32A) 49,6kW Bron / leidingwater Maximaal aansluiting toiletunit 2x2 klepper 2x
2	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	8x 220v, 4x 400v (32A) 99,2kW Bron / leidingwater 2x
3	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (32A) 132,8kW Bron / leidingwater 2x
4	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (63A) 90kW Bron / leidingwater 2x
5	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (63A) 90kW Bron / leidingwater 2x
6	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (32A) 49,6kW Bron / leidingwater 2x
7	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (32A) 34,6kW Bron / leidingwater 2x
8	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (63A) 41,6kW Bron / leidingwater 2x
9	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (32A) 16,5kW Bron / leidingwater 2x
10	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 63A 41 58kW Bron / leidingwater 2x
11	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (63A) 41,6kW Bron / leidingwater 2x
12	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (32A) 21,1kW Bron / leidingwater 2x
13	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (63A) 41,6kW Bron / leidingwater 2x
14	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (32A) 16,5kW Bron / leidingwater 2x
15	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (32A) 49,6kW Bron / leidingwater 2x
16	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	4x 220v, 2x 400v (32A) 49,6kW Bron / leidingwater 2x
17	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (32A) 21,1kW Bron / leidingwater 2x
18	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (32A) 21,1kW Bron / leidingwater 2x
19	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (32A) 21,1kW Bron / leidingwater 2x
20	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	2x 400v, (125A) 82,5kW 1x 400v (63A) 31,6kW 2x
21	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	400v (16A) 10,56kW Bron / leidingwater 2x
22	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	400v (16A) 10,56kW Bron / leidingwater 2x
23	Elektra Water Riool aansluiting, VWA Data*	2x 220v, 3,68kW Bron / leidingwater 2x
24	Elektra + Water + Data (2x) Water Riool aansluiting, VWA Data*	2x 220v, 3,68kW + 2x 220v Bron / leidingwater 2x
25	Elektra + Water + Data (2x) Water Riool aansluiting, VWA Data*	1x 400v (125A), 1x 400v (63A) en 2x 220v Bron / leidingwater 2x

PROJECT		NATIONAAL HIPPISCH CENTRUM TE ERMELO		NUMMER	231550
OPDR. GAVR		NHC Ermelo		FORMAAT	A0
ONDERWERP		Terreininrichting (vast)		SCHAL	mvt
				BLADJUDE	1/1
STATUS		Bestaand		STATUS	21-06-2023
TEKENINGNUMMER		231550-A01			

