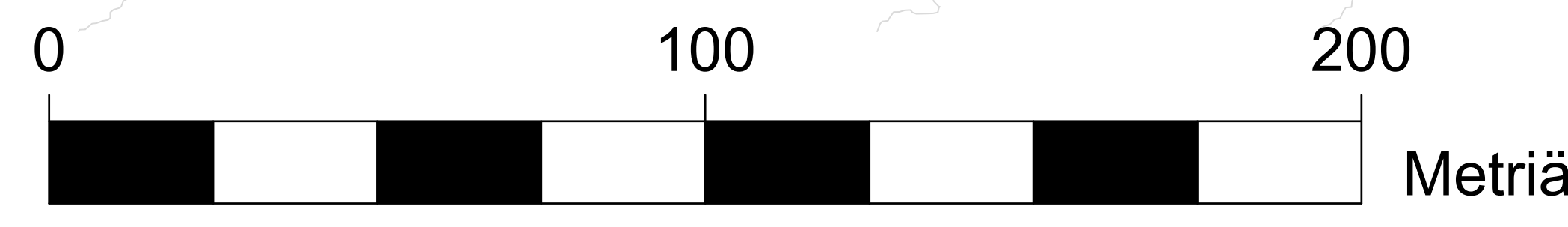
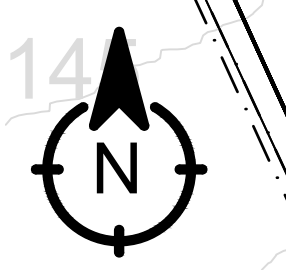




Kiinteistön kokonaispinta-ala	1 414 000 m ²
Hankealue	1 414 000 m ²
Kerrosala yhteensä	2158,7 m ²
Energiavarastokortit	(N1.1 - N12.4) 48 kpl
Kerrosala a' 23,7 m ²	yht. 1137,6 m ²
Keskijännitemuuntaja energiavarastoille	(T1.1 - T12) 12 kpl
Kerrosala a' 14,8 m ²	yht. 177,6 m ²
Keskijännitemuuntaja aurinkovoimalalle	(TR1 - TR2) 2 kpl
Kerrosala a' 29,7 m ²	yht. 356,4 m ²
Keskijännitemuuntaja	(N0.1 - N0.5 + N0.11 - N0.13) 9 kpl
Keskijänniteasema Kerrosala a' 50,1 m ²	yht. 150,3 m ²
Keskijänniteasema Kerrosala a' 33,4 m ²	yht. 133,6 m ²
Vahvomokortit Kerrosala a' 22,2 m ²	yht. 44,4 m ²
	yht. 328,3 m ²
Vahomo	(CR1 - CR2) 2 kpl
Kerrosala a' 49,8 m ²	yht. 99,6 m ²
Korkeajännitemuuntaja	(TT1 - TT2) 2 kpl
Ei kerrosalaa	
Varastokortit	(N0.7 - N0.10) 4 kpl
Kerrosala a' 14,8 m ²	yht. 59,2 m ²

- Selitteet**
- Aurinkopaneelit
 - Tie
 - Muuntaja
 - Huolto-/pelastustie
 - Huoltolue
 - Sähköasema 110kV
 - Vahomo
 - Voimakaipa
 - ojat
 - Aita
 - Rakennukset
 - Energiavarasto alue
 - Energiavarastokortit
 - Keskijännitemuuntaja
 - Keskijänniteasema
 - Vahomo
 - Rumpukuuti
 - Ojat
 - Portit
 - Vivyyssalut



Projektitiedot	Projekti: Uudisrakennus	Projekti: Päätöskirja	Projekti: 4/18
Uudisrakennus	ETRS89 GK23 N2000	Pääpiirustus / HAVUORITING	4/18
LEVONSUON AURINKOVOIMALAITOS	FIN14	ASEMAPPIRUSTUS_C	1:1000
Kortteluomantie, 39580 RIITALA			
Seppo Niiranen ark@ark.fi	Arkki	4	PA
04-12-2025	Seppo Niiranen, ARKITESTIT SAFA		