

NYBYGGNADSKARTA NORET 1:105

Orsälvsgrönsåkersvägen 7, 9 och 11

UPPGIFTER LÄMNADE AV STADSBYGG Mora/Orsa Kärnheten:

Fastighetens areal.....4867.....m²
 Detaljplan laga kraft ...2015-07-17... (Pp 281)
 Fastighetsbildning slutförd: 2016-01-20
 Byggtf. överkant elskåpHöjd: +194,97 m
 ANM...kartan ej komplett. VA saknas
 Datum.....

UPPGIFTER LÄMNADE AV NODAVA AB: FÖRSLAG till anslutningspunkt
 Anslutningspunkt förberedd 20.....
 ej förberedd
 Fastigheten är belägen inom verksamhetsområdet för VA
 Fastigheten är belägen utanför verksamhetsområdet för VA
 = Spillvatten: S dim.....vg+
 = Dagvatten: D dim.....vg+
 = Vatten: V dim.....vg+
 Dämningsnivå, dagvattenledning i anslutningspunkt: +.....
 Dämningsnivå, spillvatten i anslutningspunkt: +.....
 Trycket i förbindelsepunkt varierar vanligtvis mellan:.....
 ANM.....
 Datum.....

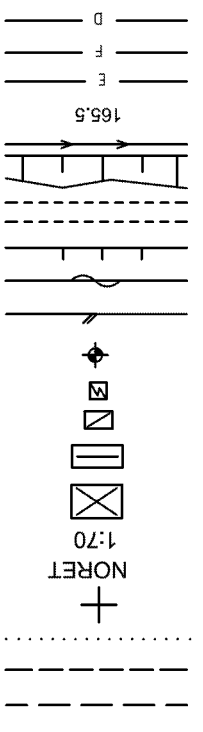
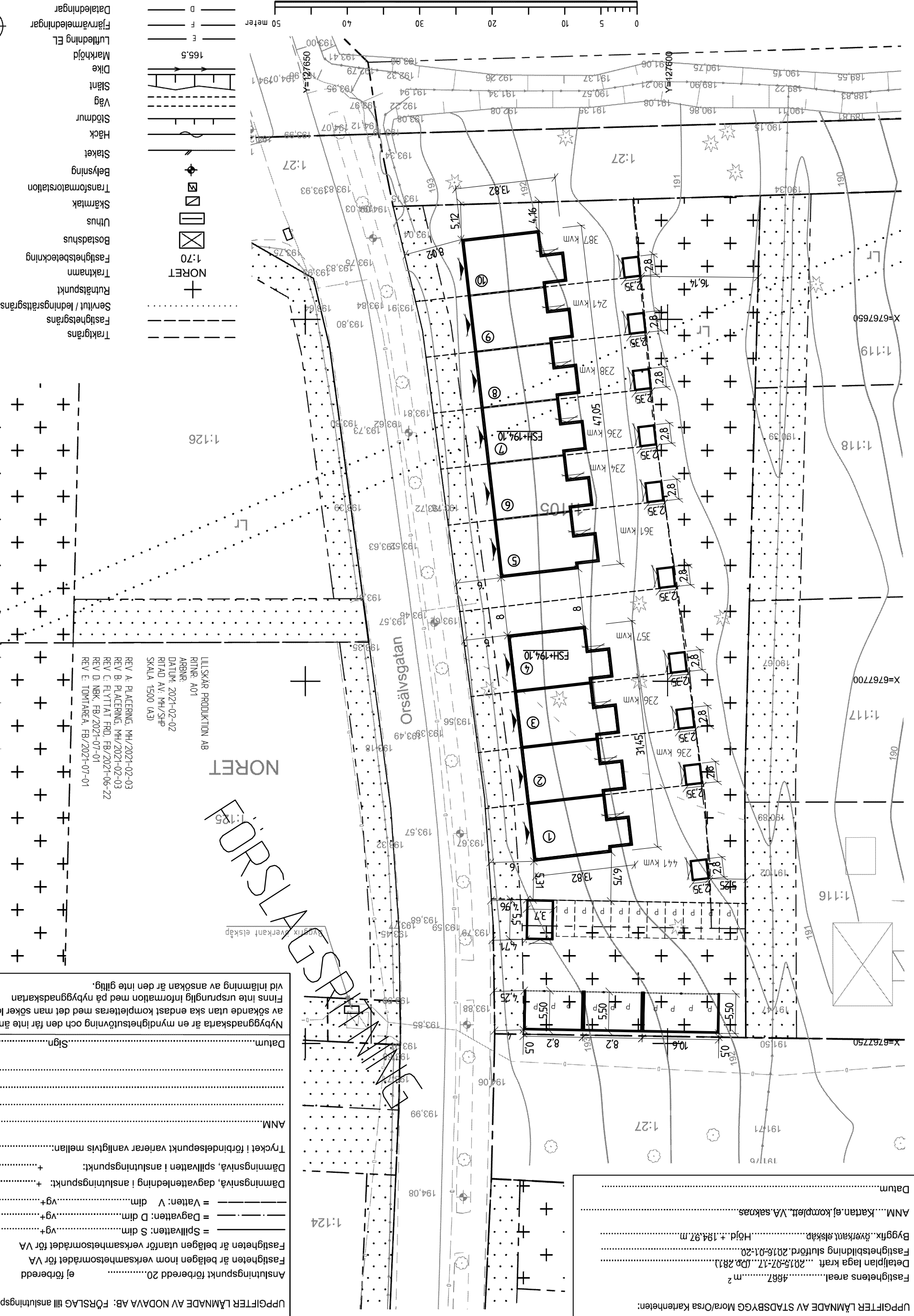
Nybyggnadskarta är en myndighetsutövning och den får inte ändras
 av sökande utan ska endast kompletteras med det man söker lov för.
 Flins inte ursprunglig information med på nybyggnadskartan
 vid inlämning av ansökan är den inte giltig.

ORSA
 SVENSKA
 SÄRSKILDA
 RÖR

NORET

LILLSKAR PRODUKTION AB

RITNR: A01
 ARBNR:
 DATUM: 2021-02-02
 RITAD AV: MH/SHP
 SKALA 1500 (A3)
 REV A: PLACERING, MH/2021-02-03
 REV B: PLACERING, MH/2021-02-03
 REV C: FLYTTAT FRD, FB/2021-06-22
 REV D: NBK, FB/2021-07-01
 REV E: TÖMTAREA, FB/2021-07-01



Utdrag ur kartbas och nymätning	Skala	Måtklass	Beteckningsstandard	Nyb nr
1:500	III	HMK-KAD		
Koordinatsystem i plan:	Koordinatsystem i höjd:	Ritad av	Mätt av	AT
Sweret 99 15 00	RH 2000			

08/21