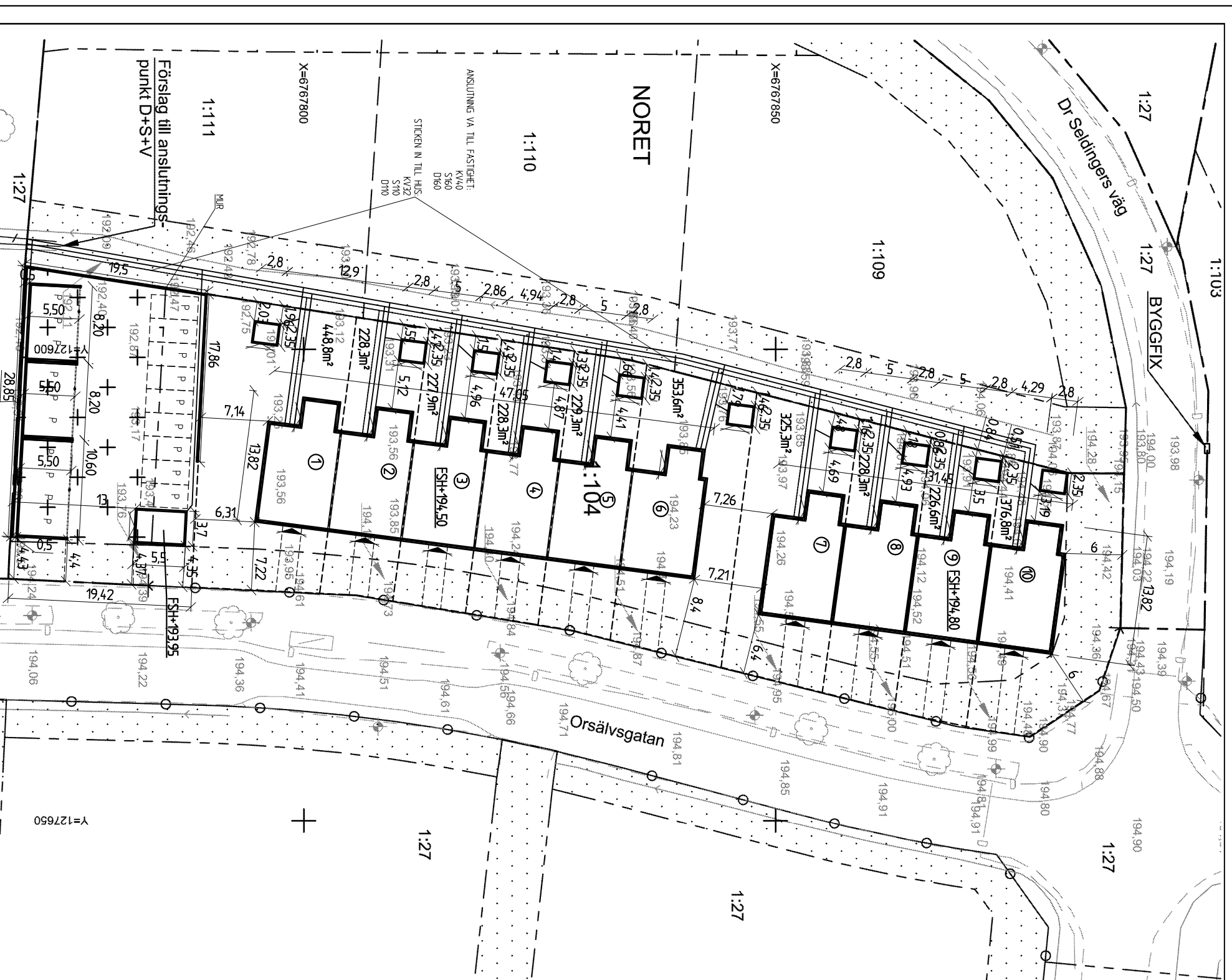


NYBYGGNADSKARTA

NORET 1:104

Orsälvsgratan 15-19



UPPGIFTER LÄMNANDE AV STADSBYGG Mora/Orsa Kartnheten:

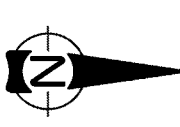
Fastighetens areal.....	3500.....m ²
Fastighetslägga kraft.....	2015-07-17
Fastighetsbildning stuförd.....	2016-01-20
Byggfix: Överkänt: eiskåp.....	Höjd: +194.79
ANM.....	
Datum.....	2019-12-02 SRH

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

UPPGIFTER LÄMNANDE AV NODAVA AB: FÖRSLAG till anslutningspunkt

Anslutningspunkt förberedd 2016.....	<input type="checkbox"/> ej förberedd
Fastigheten är belägen inom verksamhetsområdet för VA.....	<input type="checkbox"/>
Fastigheten är belägen utanför verksamhetsområdet för VA.....	<input checked="" type="checkbox"/>
= Spillvatten: S dim:160.....	vg+189.32
= Dagvatten: D dim:160.....	vg+189.75
= Vatten: V dim: 63.....	vg+189.67
Dämningsnivå, dagvattenledning i anslutningspunkt: +191.76	
Dämningsnivå, spillvatten i anslutningspunkt: +190.05	
Trycket i förbindelsepunkt varierar vanligtvis mellan:1.5 - 3.0 bar.	
ANM...Dränering får anslutas till dagvattenledningen.....	
övrigt dagvatten las omhand:lokal eller Jeds mol:diket.....	
Datum.....	2019-11-29
Sign.....	AB

LILLSKAR PRODUKTION AB
 RITN: A01
 ARBNR: 4000000
 DATUM: 2020-10-02
 RITAD AV: MH/SH
 NORET 1:104
 SKALA 1:500 (A3)
 REV A: FÖRRÄD: MH/2020-10-08
 REV B: YTÖR: MH/2020-11-06
 REV C: FÖRRÄD: MH/2020-11-12
 REV D: PLACERING: MH/2021-01-19
 REV E: MÄTT: VA: MH/2021-02-02
 REV F: FÖRRÄDEN: MH/2021-02-03



- Traktgräns
- Fastighetsgräns
- Servitut / ledningsrättsgräns
- Ruttäpppunkt
- Trakthamn
- Fastighetsbeteckning
- Bostadshus
- Uthus
- Skärmak
- Transformatorstation
- Belysning
- Staket
- Häck
- Stödmur
- Väg
- Slänt
- Dike
- Markhöjd
- Luftledning EL
- Fjärrvärmeliedningar
- Dataledningar

Framställt genom:	Skala	Mätclass	Beteckningsstandard	Nyb nr
Utdrag ur kartbas och nymätning	1:500 (A3)	III	HMK-KAD	36/19
Koordinatsystem i plan:	Koordinatsystem i höjd:		Ritad av	
Sweref 99 15 00	RH 2000		SRH	
			Mäitt av	
			AT	