

KOORDINATSYSTEM
 KOORDINATSSYSTEM: SWEREF 99 18 00
 HÖJDSYSTEM: RH2000

TECKENFÖRKLARING

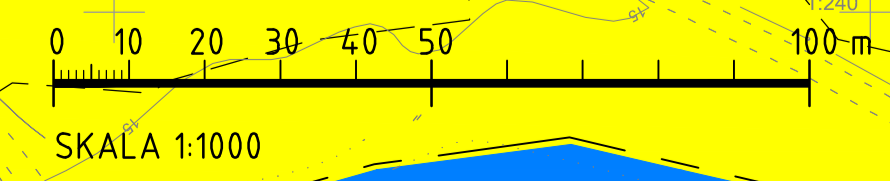
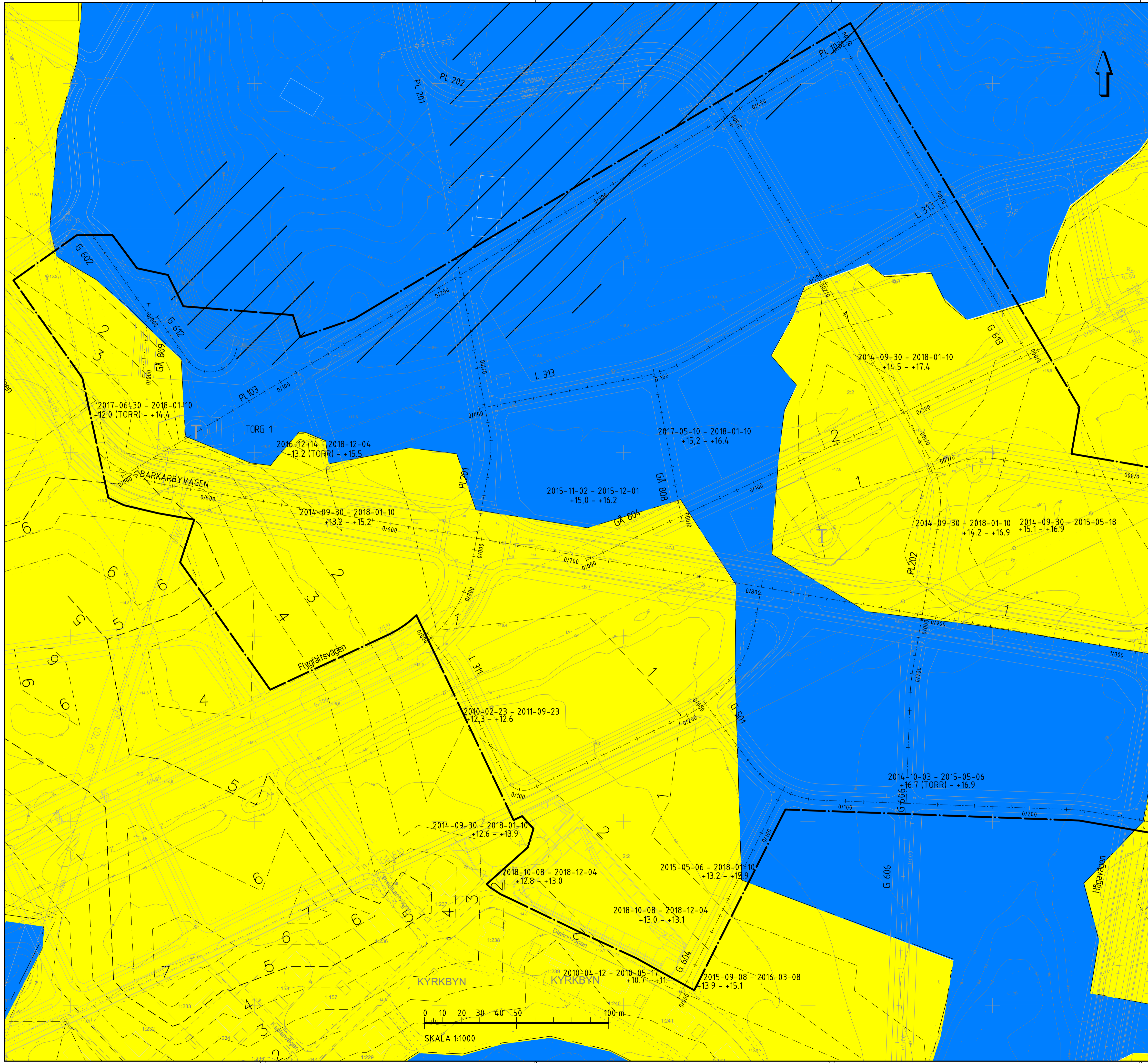
- PLANERAD KVARTERSGRÄNS
- DETALJPLANEGRÄNS
- TOLKAD MÄKTIGHET LÖS LERA M
- TOLKAD GRÄNS FASTMARK

- TOLKAD LÖS LERA - 3 M MÄKTIGHET
- TOLKAD LÖS LERA -3 M MÄKTIGHET
- TOLKAD FASTMARK, MORÄN, Fyllning, TORRSKORPELERA, BERG
- TOLKAD Fyllning MED STÖRRE MÄKTIGHET

2012-04-12 - 2012-08-10
 +11,8 - +13,3
 TRYCKNIVÅER I FRIKTIONSJORD UNDER LERA
 UPPMÄTTA I GRUNDVATTENRÖR MELLAN
 ANGIVNA DATUM

HÄNVISNING

SE SGF:s BETECKNINGSSYSTEM 2001:2
 www.sgf.net



REV	ANT	ÄNDRINGEN AVISER	EOKÄND	DATUM
FÖRPROJEKTERING				
JÄRFÄLLA KOMMUN BARKARBYSTADEN				
BARKARBYSTADEN IV				
Structor <small>STRUCTOR MARK STOCKHOLM AB www.structor.se</small>				
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING NYA GATOR OCH VA				
PLAN				
UPPRÄDDNING	K PETERSSON	PROJEKTNUMMER	G17103/3874	
FÖRST	M LUND	GRANSK	A GRAHN	
ORIT	STOCKHOLM	DATUM	2018-12-17	
OBJEKT NR		FORMAT	A1	SKALA
		RITNINGSR		1:1000
		OBJEKT NR		G-18.1-401

PLOTTAD AV: Tmb - 2018-12-12 - 14:36 - RITNING: M:\3874 - Barkarbystaden Förprojektning DP IV\GRI\del1\G-18.1-401.dwg