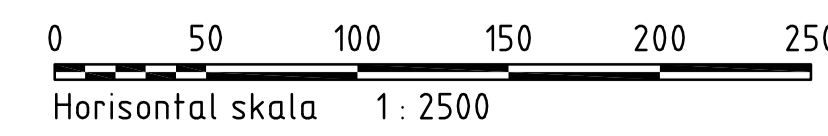


- FÖRKLARINGAR**
- GRÄNS SJÖ FRÅN GEORÅDSKARTA 1933
 - GRÄNS TORVMARK FRÅN GEORÅDSKARTA 1933
 - NUVARANDE SJÖKANT
 - ALTERNATIVA KORRIDORER
- FYLLNING**
Fyllningens sammansättning och mäktighet är okänd men varierar sannolikt kraftigt då olika verksamheter har bedrivits inom området sedan lång tid.
- FYLLNING PÅ TORV**
Om urgrävning av torv har utförts innan fyllning påförts är oklart.
- FYLLNING VID TIDIGARE SJÖ**
Om några åtgärder utförts innan igenfyllning av sjö är oklart.
- MORÄN**
Tunnare lager av silt och/eller torv kan förekomma i lågpunkter och svackor.
- YTNÄRA BERG TÄCKT AV MORÄN**
Tunnare lager av silt och/eller torv kan förekomma i lågpunkter och svackor.
- MYCKET RIKBLOCKIGT I MARKYTAN**
- BERG I DAGEN**
- TORV**
Torvens mäktighet är okänd men är större än 1 m på ett flertal ställen.
- SJÖ / DAMM (ÖPPET VATTEN)**
- NEDSTIGNINGSBRUNN (BTG)**
Finns sannolikt fler brunnar inom området
- ANMÄRKNING**
Alla redovisade gränser utgår från okulär fältkartering samt äldre georådskarta (1933) och är ungefärliga.



REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	GDOK	DATUM	VV DATUM	VV DIARENUMMER
UTREDNINGSSKEDE			SKISS			
			GRÄNGESBERG JÄRNVÄGSBROAR ÖVER RV50 LUDVIKA KOMMUN DALARNAS LÄN			
			YTKARTERING GEOTEKNISKA FÖRHÅLLANDEN PLAN			
UPPDRAGSSANSVARIG		UPPDRAGSNUMMER		FORMAT		
V. HASANAJ		24.12607		A1		
KONSTR		GRANSK		SKALA		
P. JOHNSON				A1 1:2500		
OBJEKT NR		RITINGSNR		REV		
FALUN		2014-10-14		XXXXXXX		
VALON HASANAJ				101G0102		

\\svet6010\Projekt\2412607_Jvg_bro_A50_Grängesberg\15_CAD\GIR\RD\PL01G0201.dwg, 2014-10-14 14:34:08

\\svet6010\Projekt\2412607_Jvg_bro_A50_Grängesberg\15_CAD\GIR\RD\PL01G0201.dwg, Skapat av: Jansson Patrik, 2014-10-14 14:34