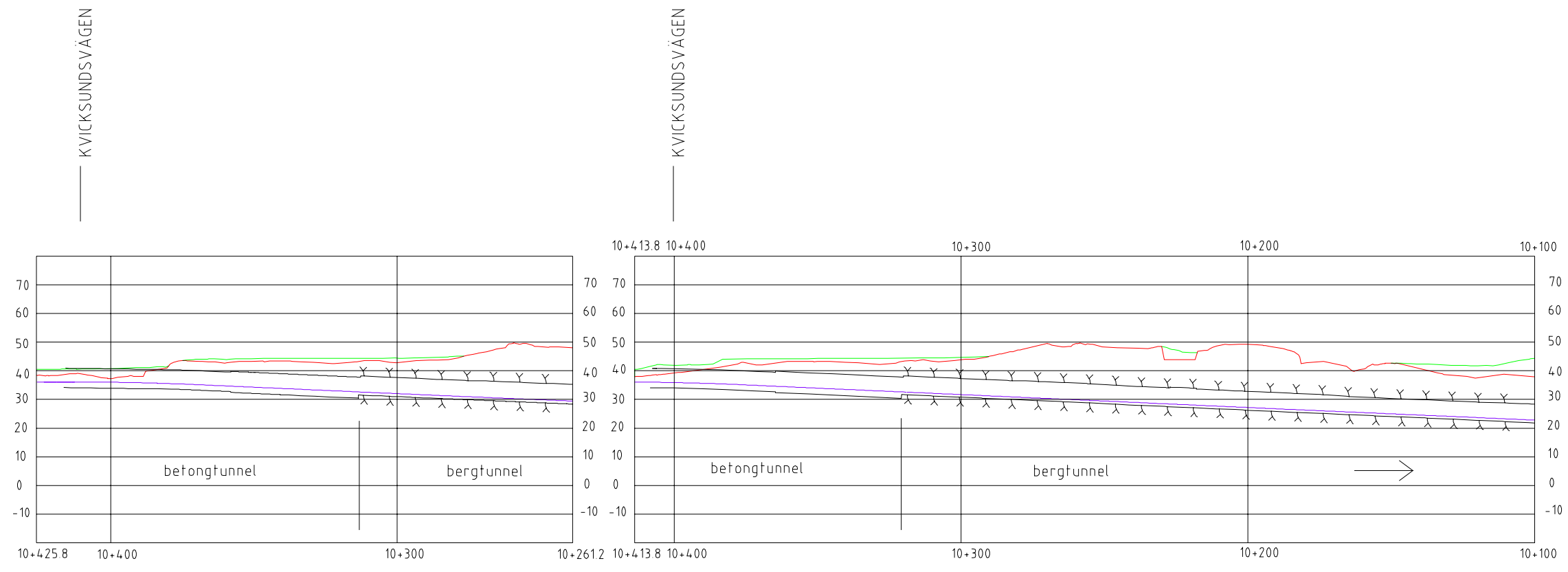


Teknisk beskrivning
 Miljöprövning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.1

Teckenförklaring

- Markyta
- Tolkad bergyta
- x x Bergtunnelkontur
- Räls överkant



Norra spåret vid Kvicksund

Södra spåret vid Kvicksund

Hänvisning
 Plan se Bilaga A2.1, A2.2, A2.3

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
-----	-----	------------------	------	-------

MILJÖPRÖVNING



Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

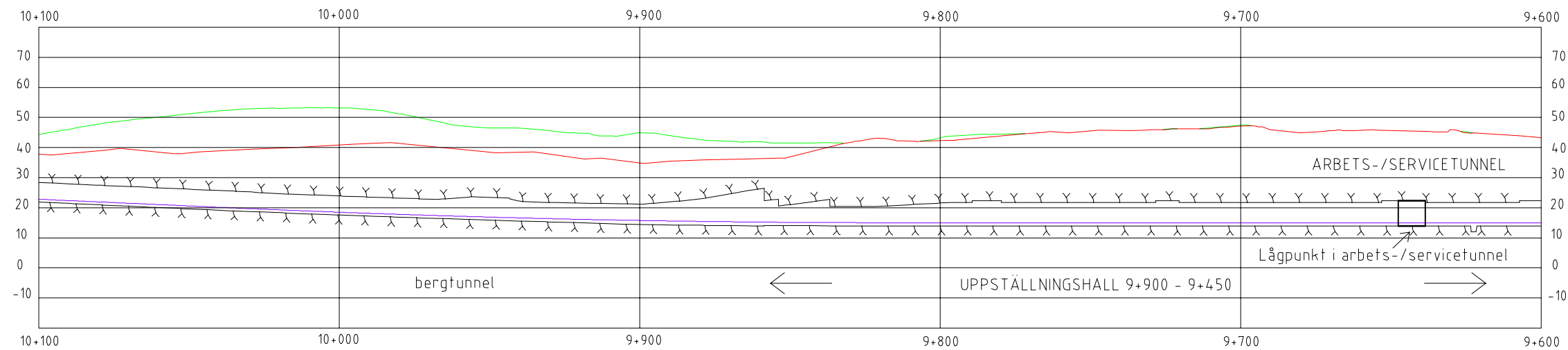
Västra anslutningsspåret
 KM 10+426 - 10+261 nordlig anslutning
 KM 10+413 - 10+100 sydlig anslutning

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------

Teknisk beskrivning
Miljöprövning för utbyggd
depå i Högdalen
Bilaga A3.2

Teckenförklaring

- Markyta
- Tolkad bergyta
- x-x- Bergtunnelkontur
- Räls överkant



Hänvisning
Plan se Bilaga A2.1, A2.2, A2.3

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum

MILJÖPRÖVNING



Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

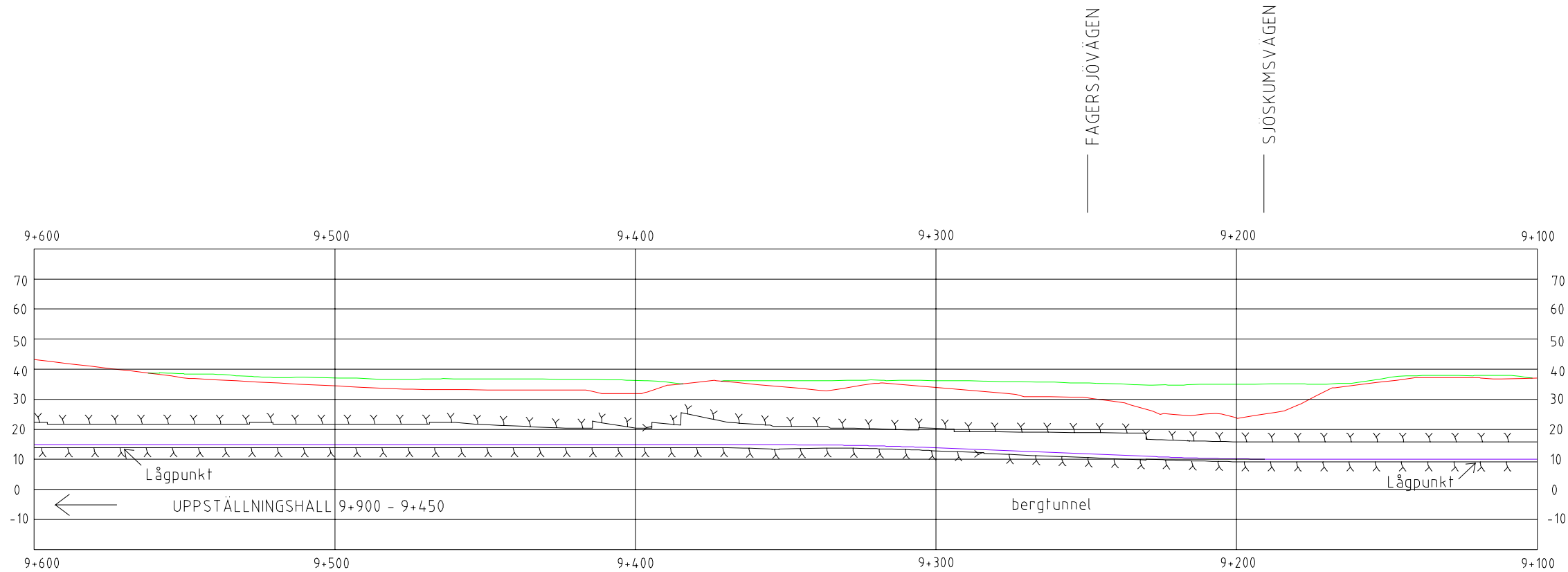
Västra anslutningsspåret och förbifartsspår
KM 10+100 - 9+600

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------

Teknisk beskrivning
 Miljöprövning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.3

Teckenförklaring

- Markyta
- Tolkad bergyta
- Bergtunnelkontur
- Räls överkant



Hänvisning
 Plan se Bilaga A2.1, A2.2, A2.3

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
-----	-----	------------------	------	-------

MILJÖPRÖVNING



Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

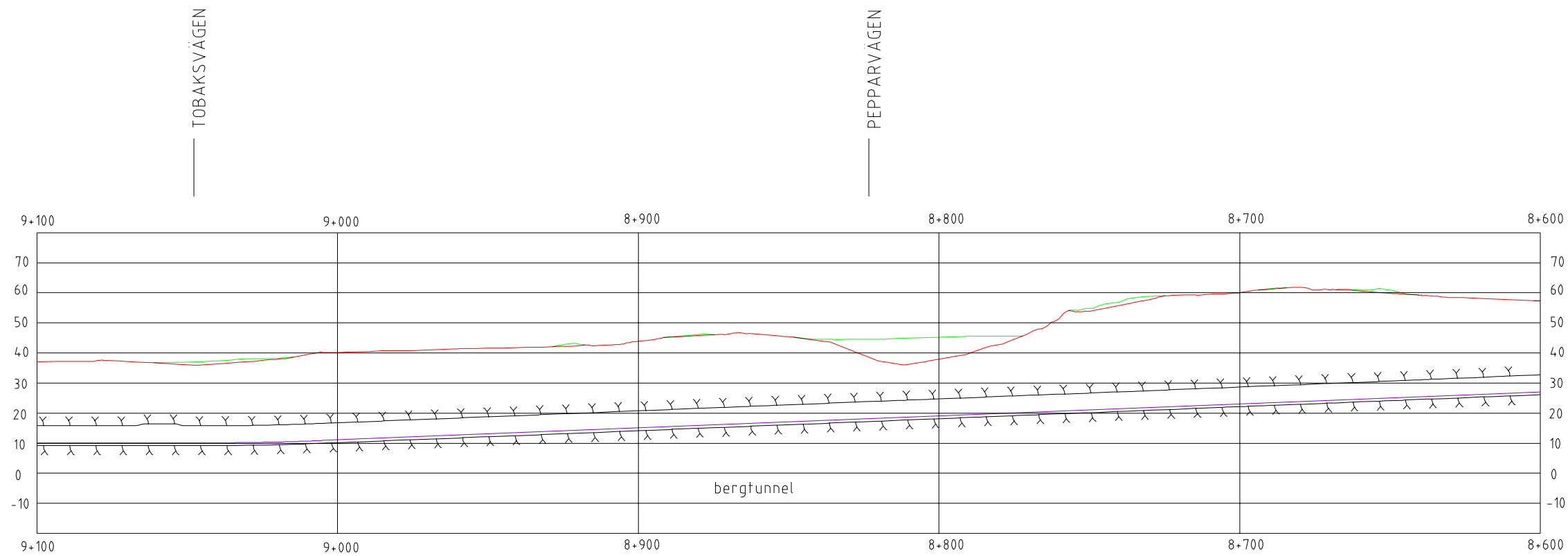
Förfartsspår och anslutning till Farstagrenen
 KM 9+600 - 9+100

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------

Teknisk beskrivning
 Miljöprövning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.4

Teckenförklaring

- Markyta
- Tolkad bergyta
- x x Bergtunnelkontur
- Räls överkant



Hänvisning
 Plan se Bilaga A2.1, A2.2, A2.3

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum

MILJÖPRÖVNING



Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

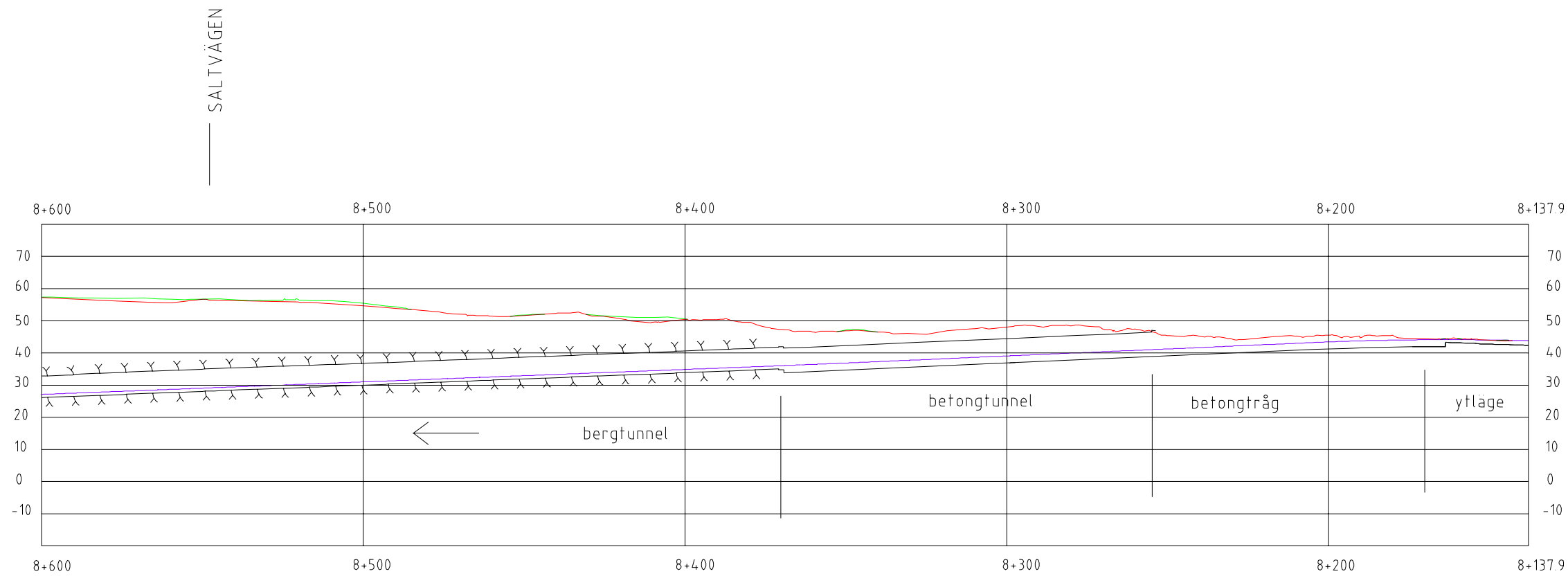
Anslutning till Farstagrenen
 KM 9+100 - 8+600

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------

Teknisk beskrivning
 Miljöprövning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.5

Teckenförklaring

- Markyta
- Tolkad bergyta
- x x Bergtunnelkontur
- Räls överkant



Hänvisning
 Plan se Bilaga A2.1, A2.2, A2.3

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
-----	-----	------------------	------	-------

MILJÖPRÖVNING

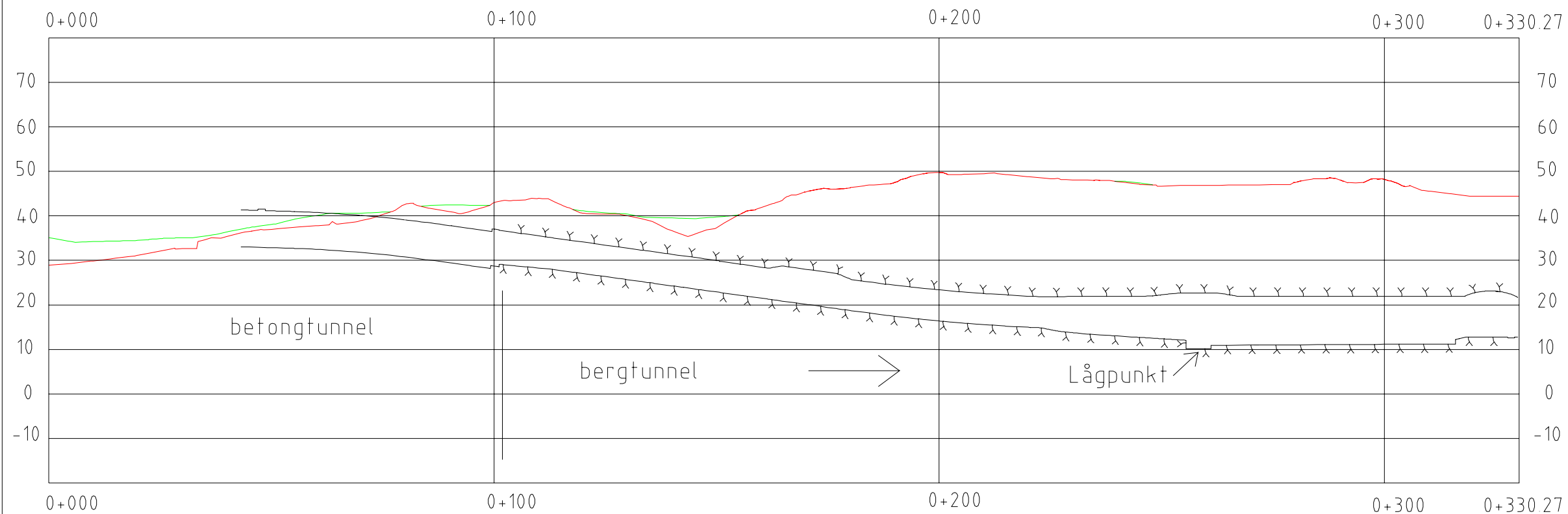


Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

Anslutning till Farstagrenen
 KM 8+600 - 8+137

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------

Teknisk beskrivning
Miljöprövning för utbyggd
depå i Högdalen
Bilaga A3.6



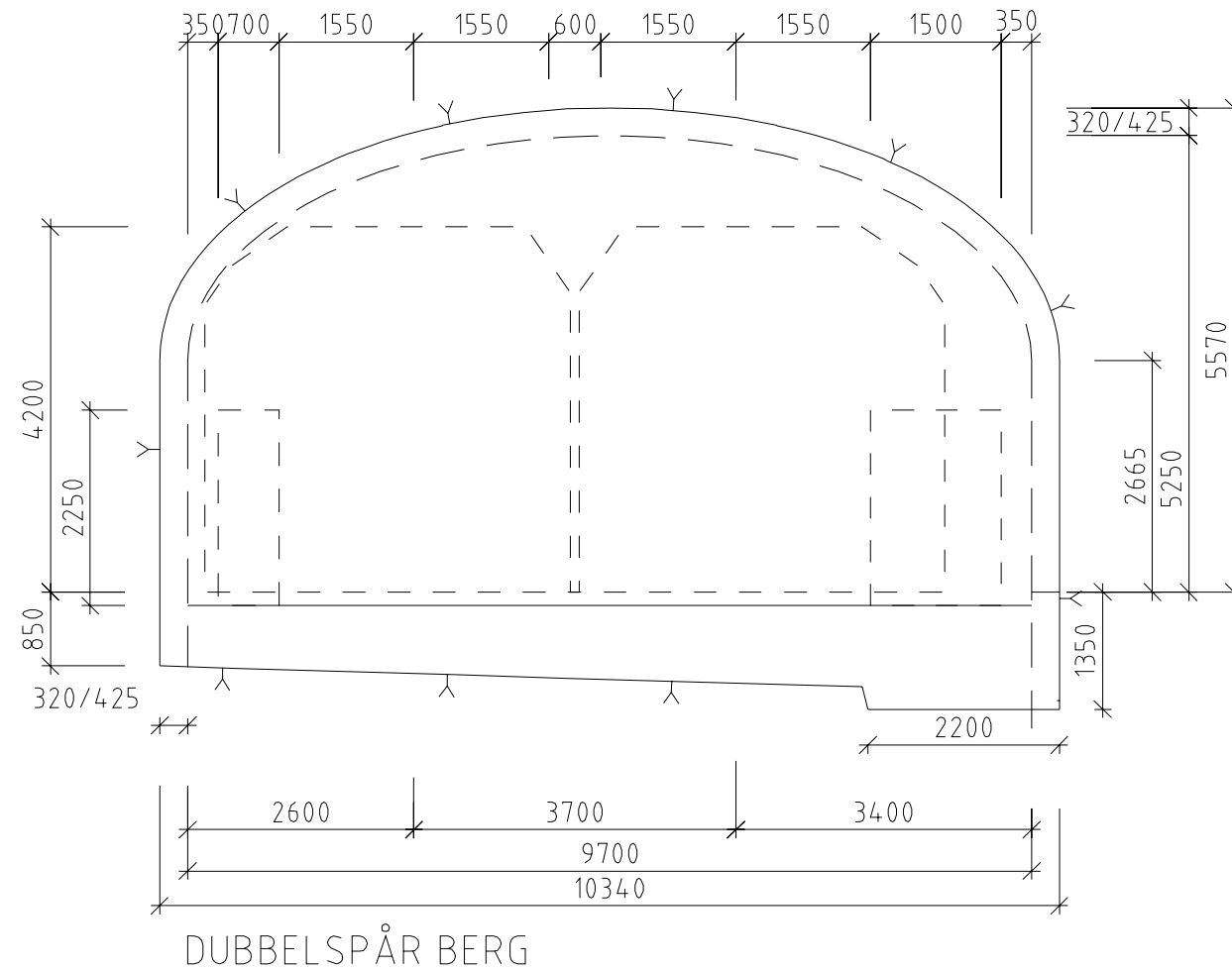
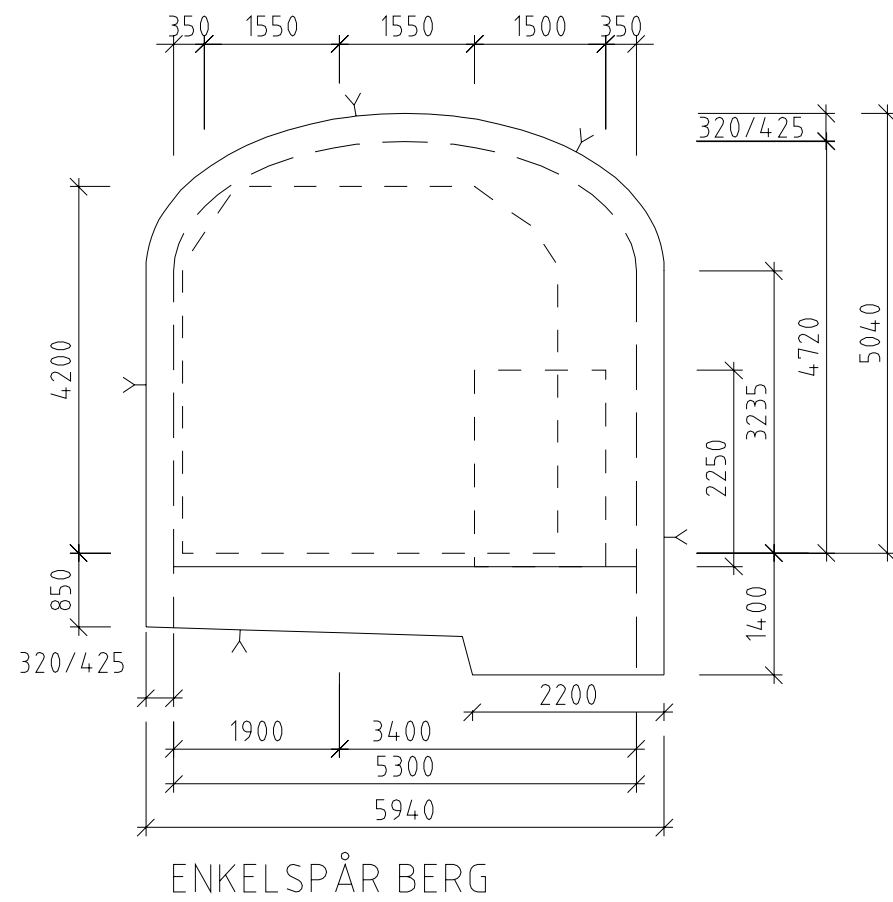
Teckenförklaring

- Markyta
- Tolkad bergyta
- x x Bergtunnelkontur

Hänvisning
Plan se Bilaga A2.1, A2.2, A2.3

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
MILJÖPRÖVNING				
				
Organisation WSP		Rit./Konst AKM		
FUT Ort Stockholm		Datum 2019-11-08		
Arbets-/Servicetunnel längdmätning 0+000 - 0+330				
Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -	

Teknisk beskrivning
 Miljöprovning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.7



Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
-----	-----	------------------	------	-------

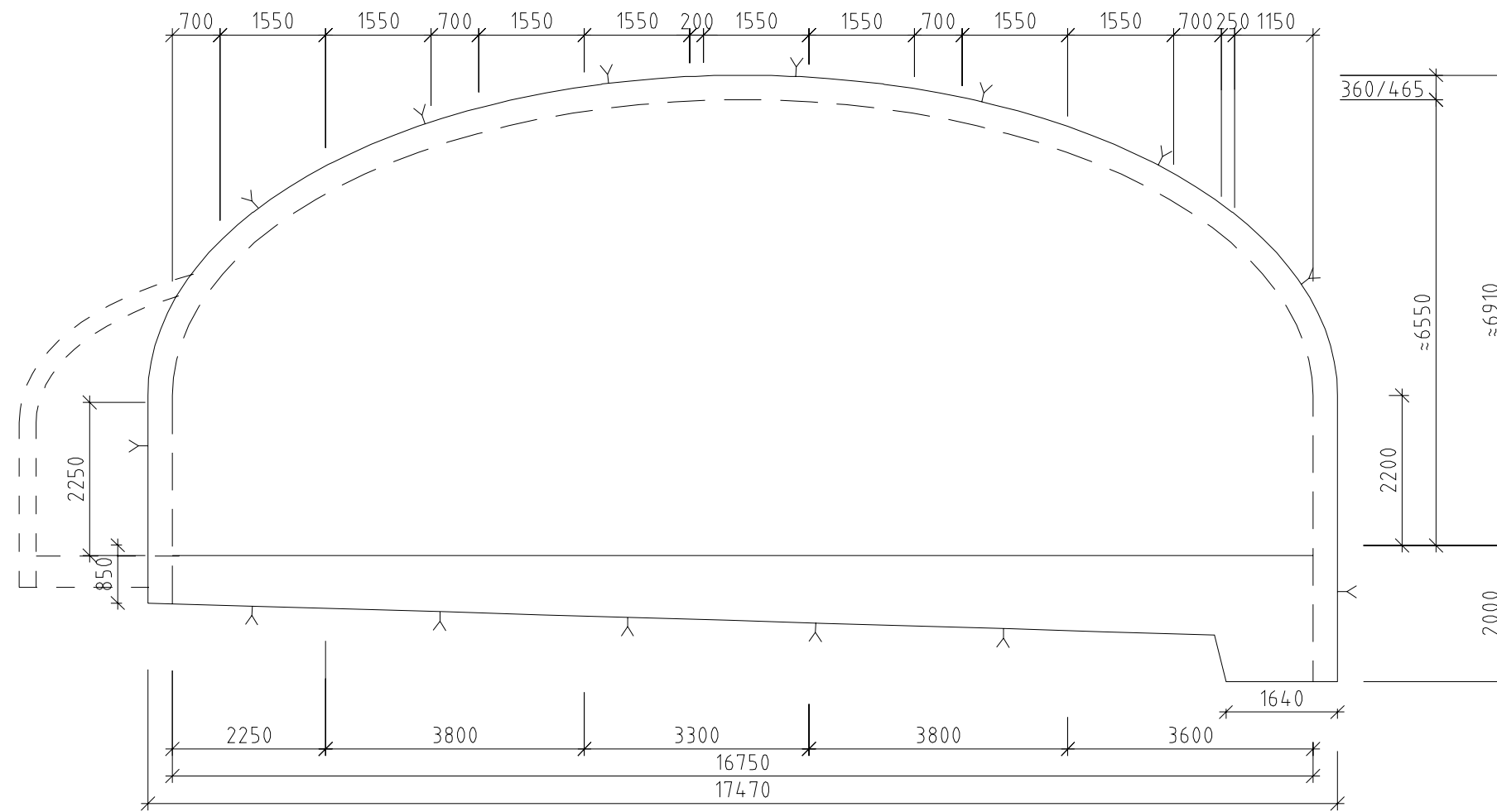
MILJÖPRÖVNING



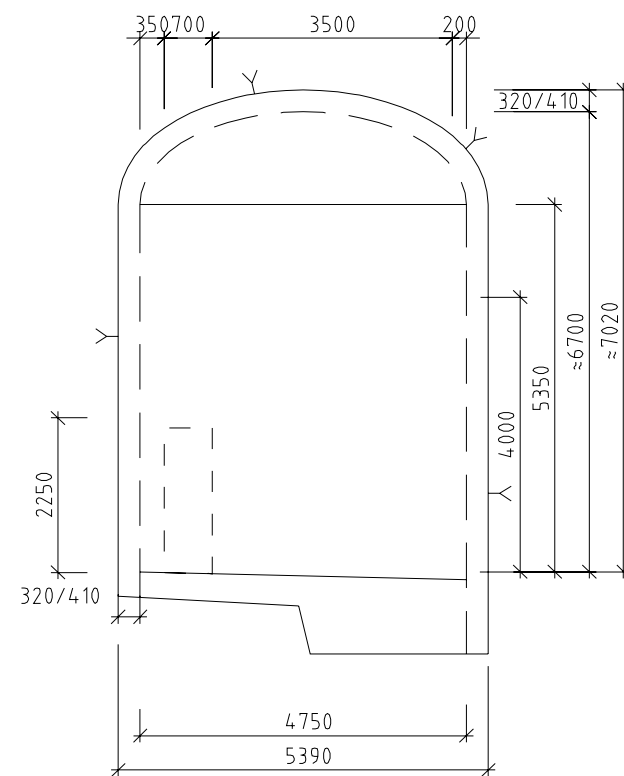
Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

Enkel- och Dubbelspårstunnel berg

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------



UPPSTÄLLNINGSHALL BERG



ARBETS- OCH SERVICETUNNEL BERG

Teknisk beskrivning
 Miljöprövning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.8

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
-----	-----	------------------	------	-------

MILJÖPRÖVNING

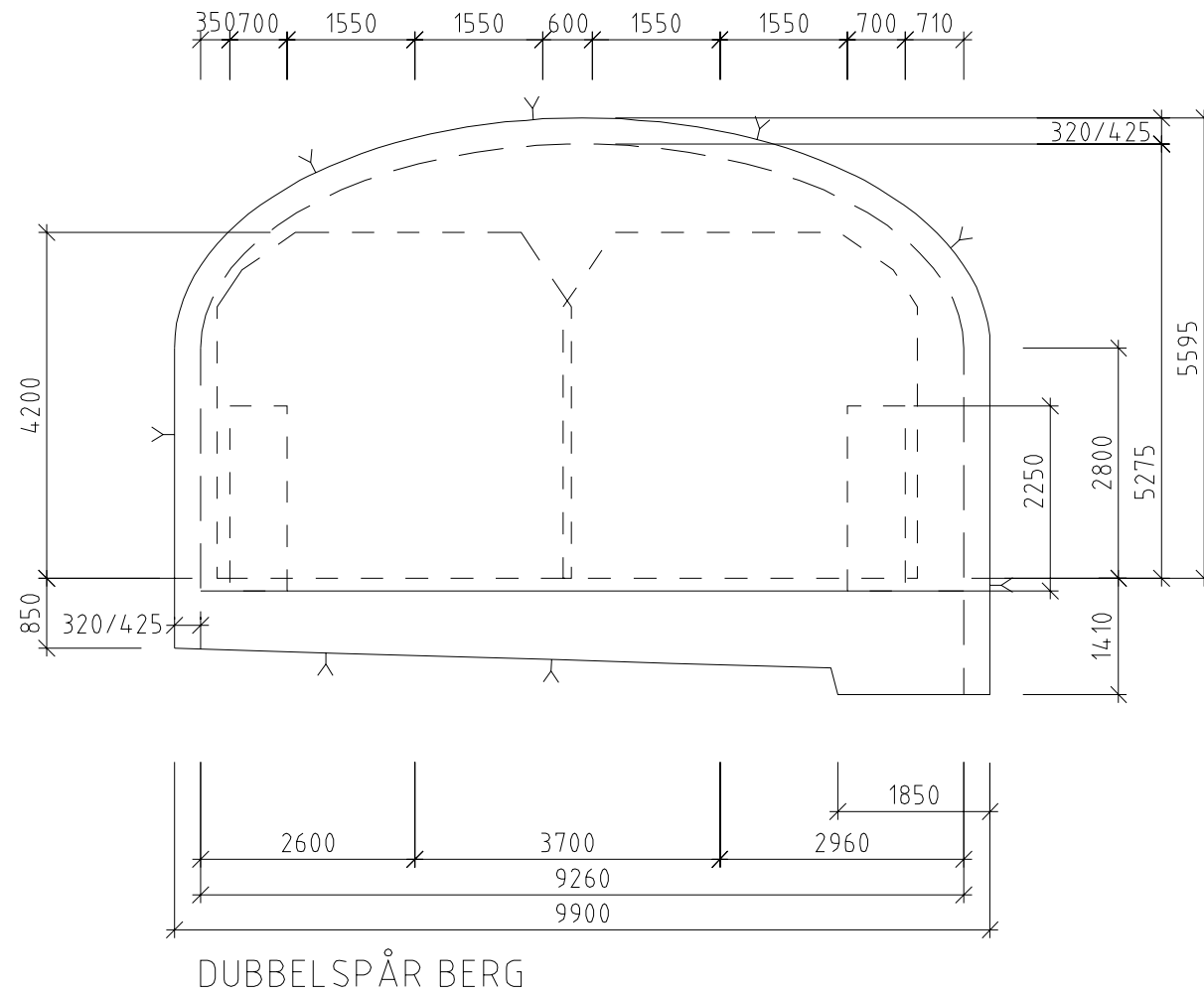
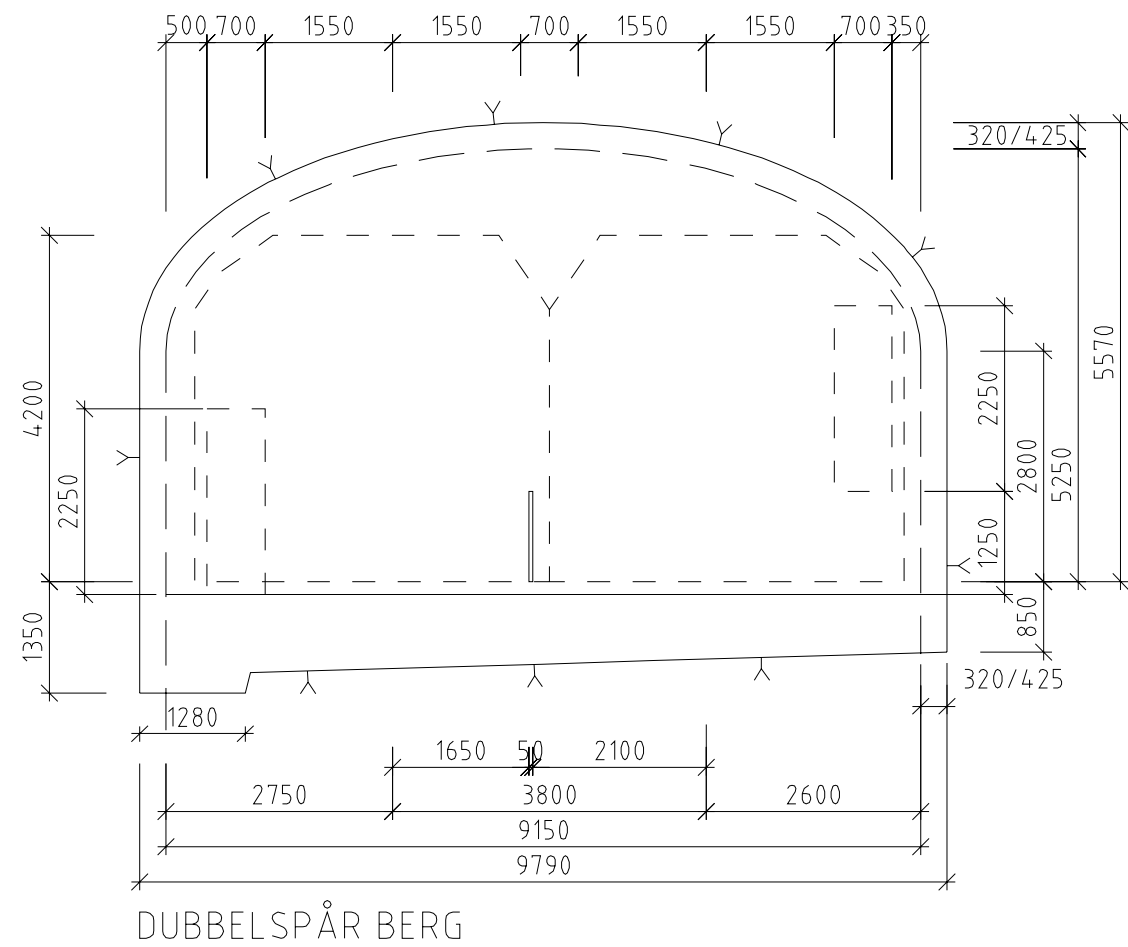


Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

Uppställningshall berg
 Arbets-/Servicetunnel berg

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------

Teknisk beskrivning
 Miljöprövning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.9



Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
-----	-----	------------------	------	-------

MILJÖPRÖVNING

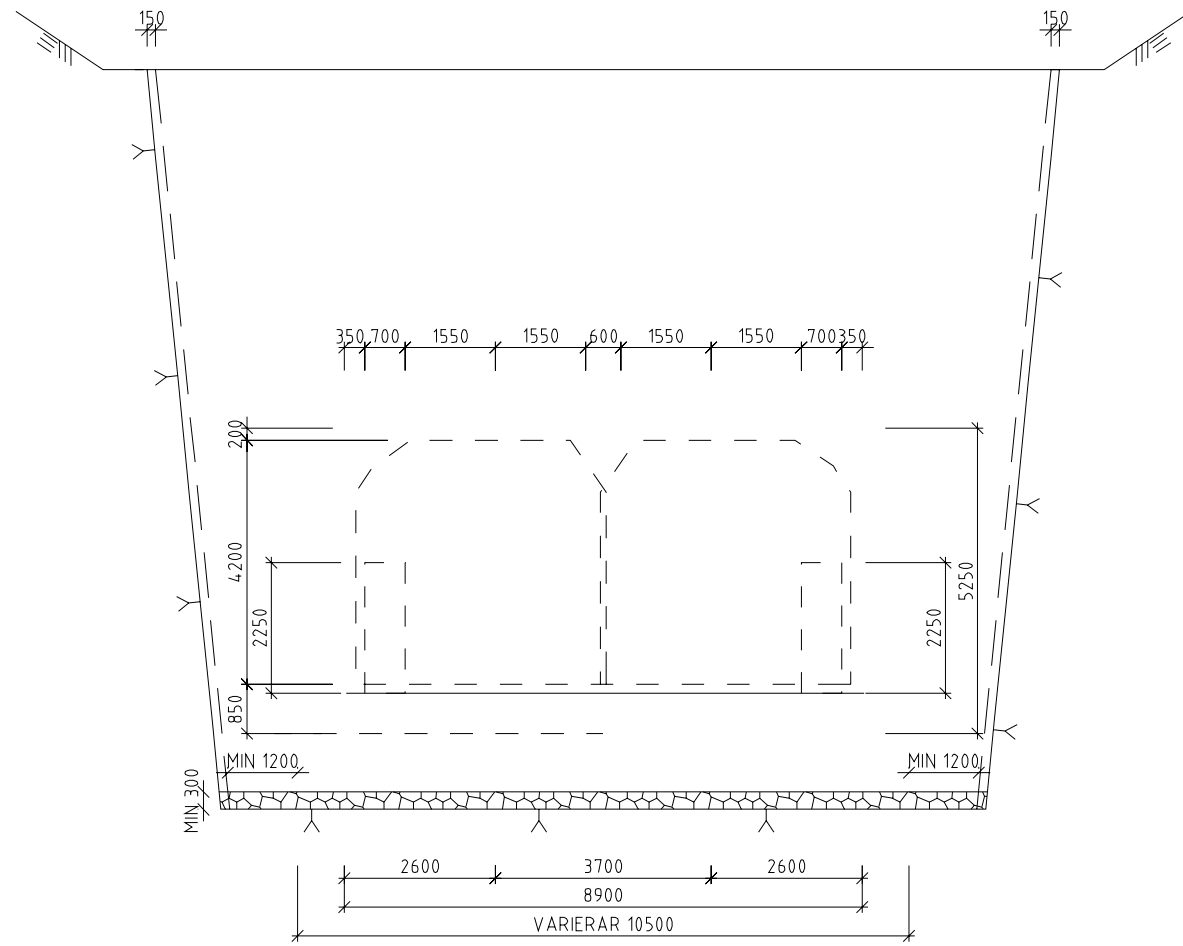


Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

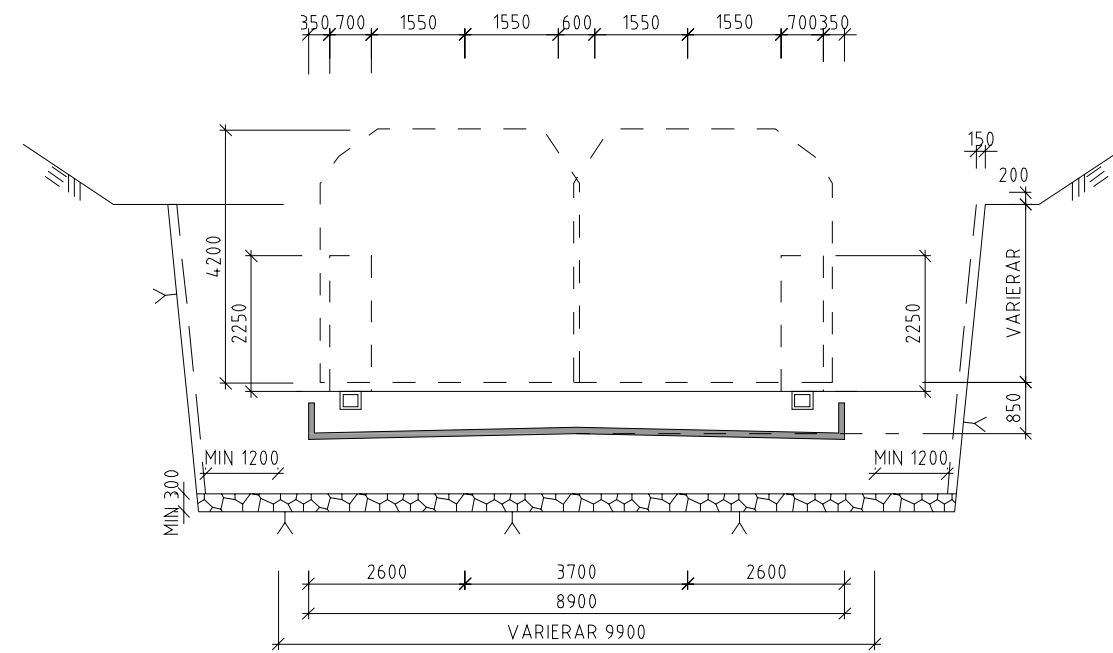
Dubbelspårstunnel berg

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------

Teknisk beskrivning
 Miljöprovning för utbyggd
 depå i Högdalen
 Bilaga A3.10



DUBBELSPÅR BETONG



DUBBELSPÅR BETONG

Rev	Ant	Revidering avser	Sign	Datum
-----	-----	------------------	------	-------

MILJÖPRÖVNING



Organisation WSP	Rit/Konst AKM
FUT Ort Stockholm	Datum 2019-11-08

Dubbelspårstunnel betong

Format A3	Skala -	Nästa bl -	Rev -
--------------	------------	---------------	----------