

VK3

VK4

SP4

40

35

30

PR.0.0

PR.12.1

25

31.11

31.23

31.61

31.99

32.29

32.58

32.85

33.11

33.38

33.68

33.98

34.29

34.61

34.72

35.09

35.40

PR.60.6

PR.75.2

75

100

125

150

175

200

225

250

275

PROFIL NR. 0 25 50 75 100 125 150 175 200 225 250 275

Grunneier

Markslag

Grunnforhold

TERRENG H./TOPP VEGDEKKE

Hor.vinkelpunktavstand i m

Kumavstand i m

Fall i ‰

Kote utv. topp

Type og dim

Kumavstand i m

Fall i ‰

Kote innv. bunn

Type og dim

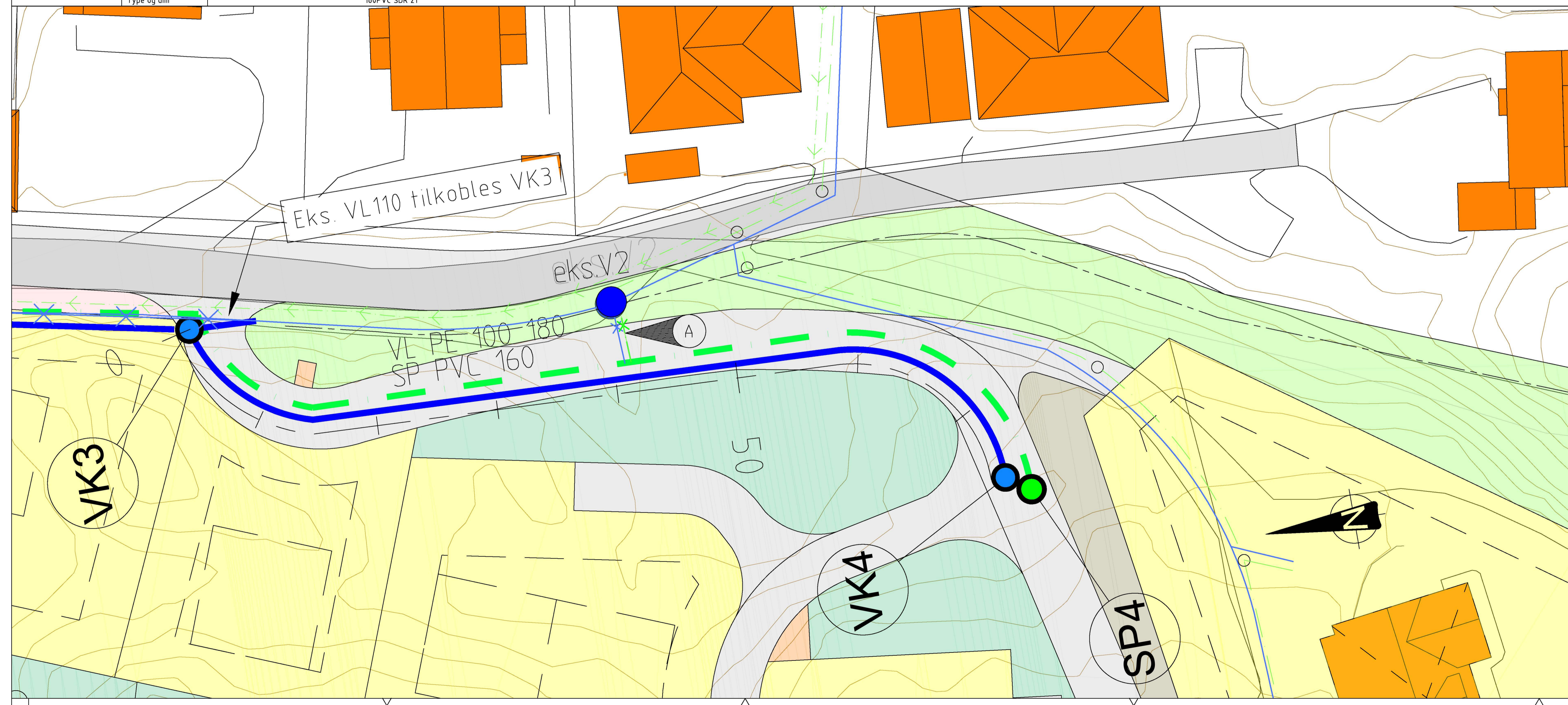
180PE 100 SDR 11

160PVC SDR 21

MERKNADER



Eks. stikk utgår, er evt. allerede terset.



TEGNFORKLARING

PLANLAGT ANLEGG:

- Vannledning
- Spillvannsledning
- Overvannsledning

EKSISTERENDE ANLEGG:

- Vannledning
- Spillvannsledning
- Overvannsledning
- AF-ledning

- Utgått/utgår
- Vannkum
- AF-/spillvannskum
- Overvannskum
- Brannkum
- Sandfangskum/-sluk
- Hydrant

ARBEIDSTEGNING



Ramboll Norge AS - Region Vest
Folke bernadottes vei 50 - Postboks 3705 Fyllingsdalen, N-5845 Bergen
T +47 55 17 58 00, bergen@ramboll.no

Bolgbygg Vest AS		DATO: 15.02.2017	
Elvaåsen		TEGN: PHGL	
Plan og profil		KONTR: EHSU	
Byggetrinn 2 - Trase 1		Oppdragsnummer: 1350012722	
VL/SP fra framtidig VK3 til VK4/SP4		Prosjektansvarlig: PHGL	
		Filer: T_GH_Projektering.dwg	
		Målestokk: 1:500/1:200 (A1)	
		Prosjekttype: Revisjon	
		Status:	

Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Lapnummer	Status
						K	H120