



Fastighet: BJÖRKEBACKEN 1:58
Adress:
Areal: 1069 m²

Detaljplan (P2023/1) laga kraft 2023

VATTEN OCH AVLOPP

- Förbindelsepunkt se på kartan.
- Förbindelsepunkt för VA är beläget 0,5 m utanför fastighetsgräns om inte huvudmannen föreskrivit annat.
- Dagvatten omhändertas enl. Skövde kommuns dagvattenriktlinjer.
- Åtgärder till förhindrande av översvämning i källare genom uppdamning i kommunens ledningsnät skall vidtagas.

	Vatten	Spillvatten	Dagvatten
Vattengångshöjd i förbindelsepunkt	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Service material och dimension	PE/32	PVC/110	PVC/110

GATUMARKSNIVÅ

Angiven gatuhöjd avser blivande gatuhöjd vid fastighetsgräns, se karta

Sektor Service VA:
Sektor Samhällsbyggnad GATA:

BILAGOR

Planbestämmelser

TECKENFÖRKLARING

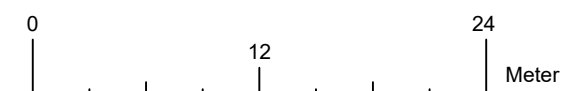
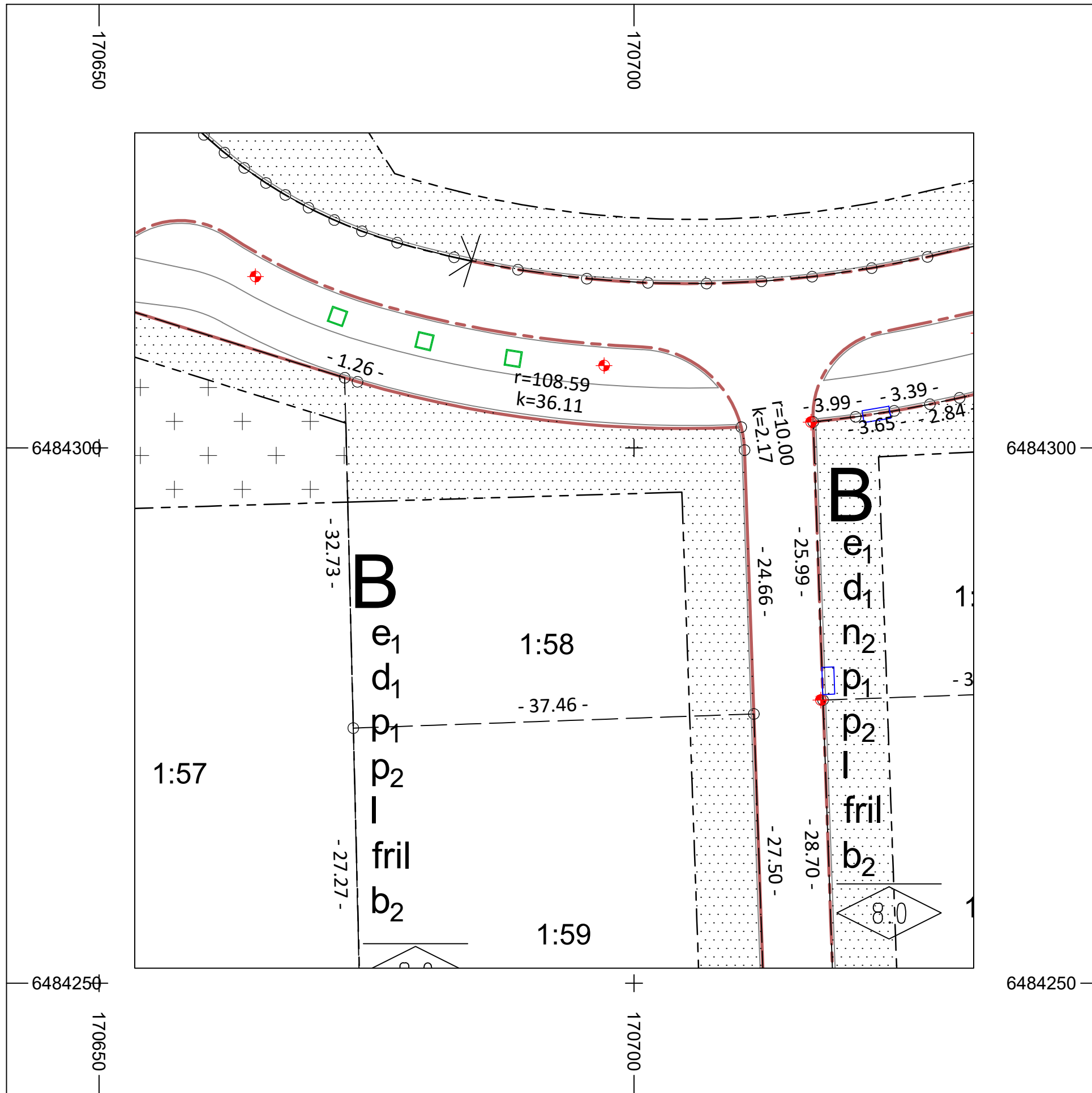
	Plangräns		Vattenledning
	Egenskapsgräns		Dagvattenledning
	Användningsgräns		Spillvattenledning
	Fastighetsgräns		Prickmark
	Traktgäns		Kryssmark
	Ledningsrätt/Servitut	0,0	Avvägd markhöjd
	Gemensamhetsanläggning	+0,0	Höjd på färdig gata vid fastighetsgräns
			Hus

KONTAKTUPPGIFTER

Kontaktcenter 0500-49 80 00
Hemsida skovde.se

OBS! NYBYGGNADSKARTAN SKALL UTGÖRA UNDERLAG FÖR PROJEKTERING OCH SITUATIONSPLAN OCH SKALL BIFOGAS BYGGLOVSHANDLINGARNA.

MBK.2023.xxx Koordinatsystem: SWEREF 99 13 30
Kartan upprättad 2023- Höjdsystem: RH 2000
Ingenjör Format: A3
Skala 1:400





Fastighet: BJÖRKEBACKEN 1:59
Adress:
Areal: 1030 m²

Detaljplan (P2023/1) laga kraft 2023

VATTEN OCH AVLOPP

- Förbindelsepunkt se på kartan.
- Förbindelsepunkt för VA är beläget 0,5 m utanför fastighetsgräns om inte huvudmannen föreskrivit annat.
- Dagvatten omhändertas enl. Skövde kommuns dagvattenriktlinjer.
- Åtgärder till förhindrande av översvämning i källare genom uppdamning i kommunens ledningsnät skall vidtagas.

	Vatten	Spillvatten	Dagvatten
Vattengångshöjd i förbindelsepunkt	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Servis material och dimension	PE/32	PVC/110	PVC/110

GATUMARKSNIVÅ

Angiven gatuhöjd avser blivande gatuhöjd vid fastighetsgräns, se karta

Sektor Service VA:
Sektor Samhällsbyggnad GATA:

BILAGOR

Planbestämmelser

TECKENFÖRKLARING

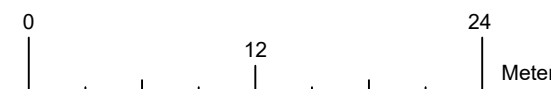
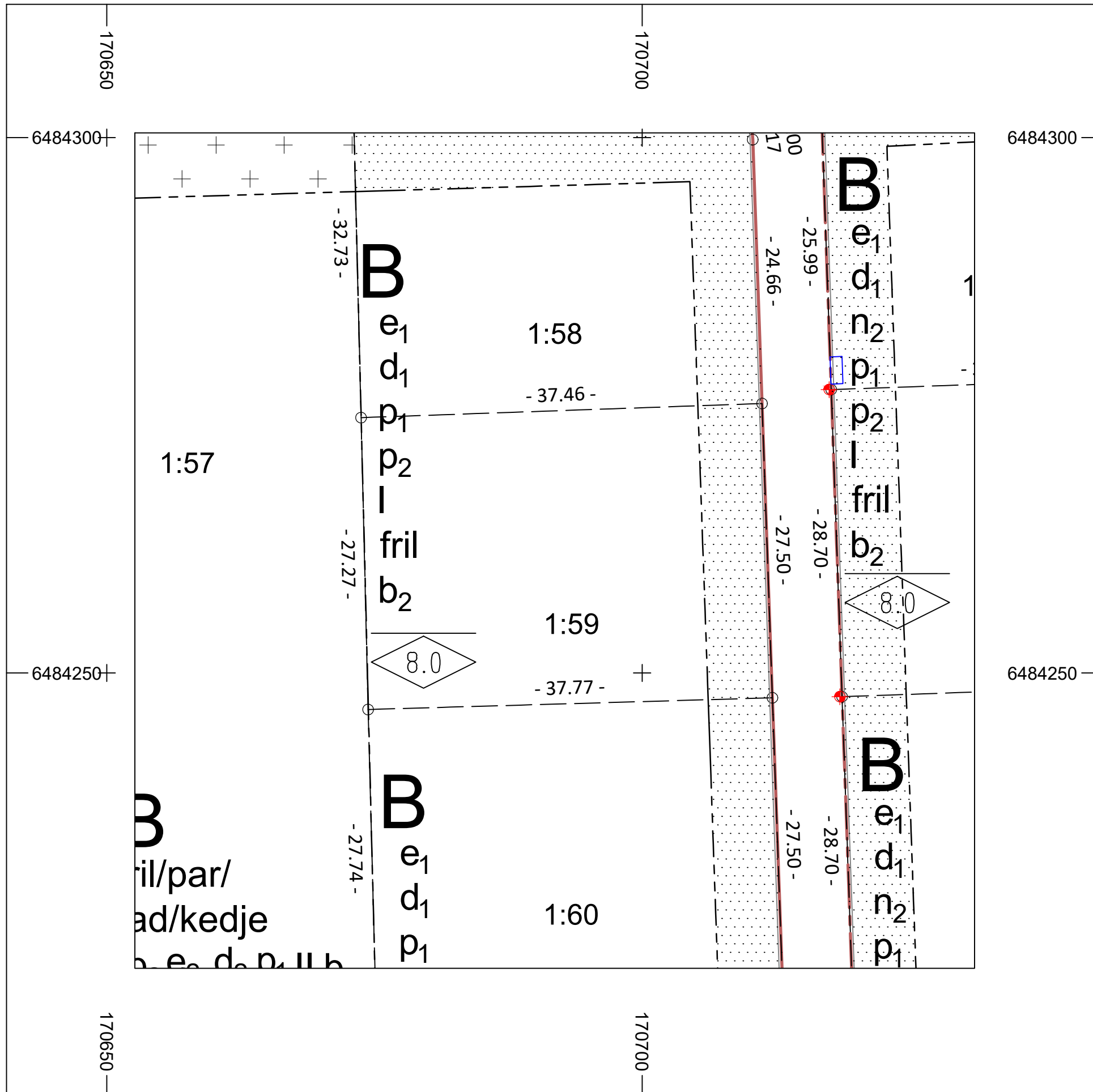
	Vattenledning
	Dagvattenledning
	Spillvattenledning
	Prickmark
	Kryssmark
0,0	Avvägd markhöjd
+0,0	Höjd på färdig gata vid fastighetsgräns
	Hus

KONTAKTUPPGIFTER

Kontaktcenter 0500-49 80 00
Hemsida skovde.se

OBS! NYBYGGNADSKARTAN SKALL UTGÖRA UNDERLAG FÖR PROJEKTERING OCH SITUATIONSPLAN OCH SKALL BIFOGAS BYGGLOVSHANDLINGARNA.

MBK.2023.xxx Koordinatsystem: SWEREF 99 13 30
Kartan upprättad 2023- Höjdsystem: RH 2000
Ingenjör Format: A3
Skala 1:400





Fastighet: BJÖRKEBACKEN 1:60
Adress:
Areal: 1047 m²

Detaljplan (P2023/1) laga kraft 2023

VATTEN OCH AVLOPP

- Förbindelsepunkt se på kartan.
- Förbindelsepunkt för VA är beläget 0,5 m utanför fastighetsgräns om inte huvudmannen föreskrivit annat.
- Dagvatten omhändertaras enl. Skövde kommuns dagvattenriktlinjer.
- Åtgärder till förhindrande av översvämning i källare genom uppdamning i kommunens ledningsnät skall vidtagas.

	Vatten	Spillvatten	Dagvatten
Vattengångshöjd i förbindelsepunkt	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Servis material och dimension	PE/32	PVC/110	PVC/110

GATUMARKSNIVÅ

Angiven gatuhöjd avser blivande gatuhöjd vid fastighetsgräns, se karta

Sektor Service VA:
Sektor Samhällsbyggnad GATA:

BILAGOR

Planbestämmelser

TECKENFÖRKLARING

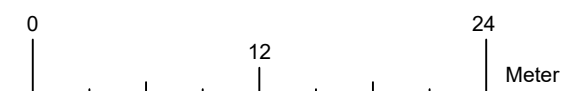
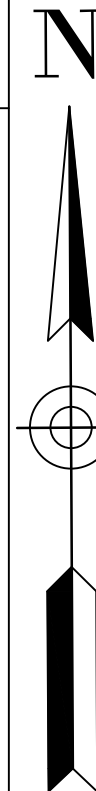
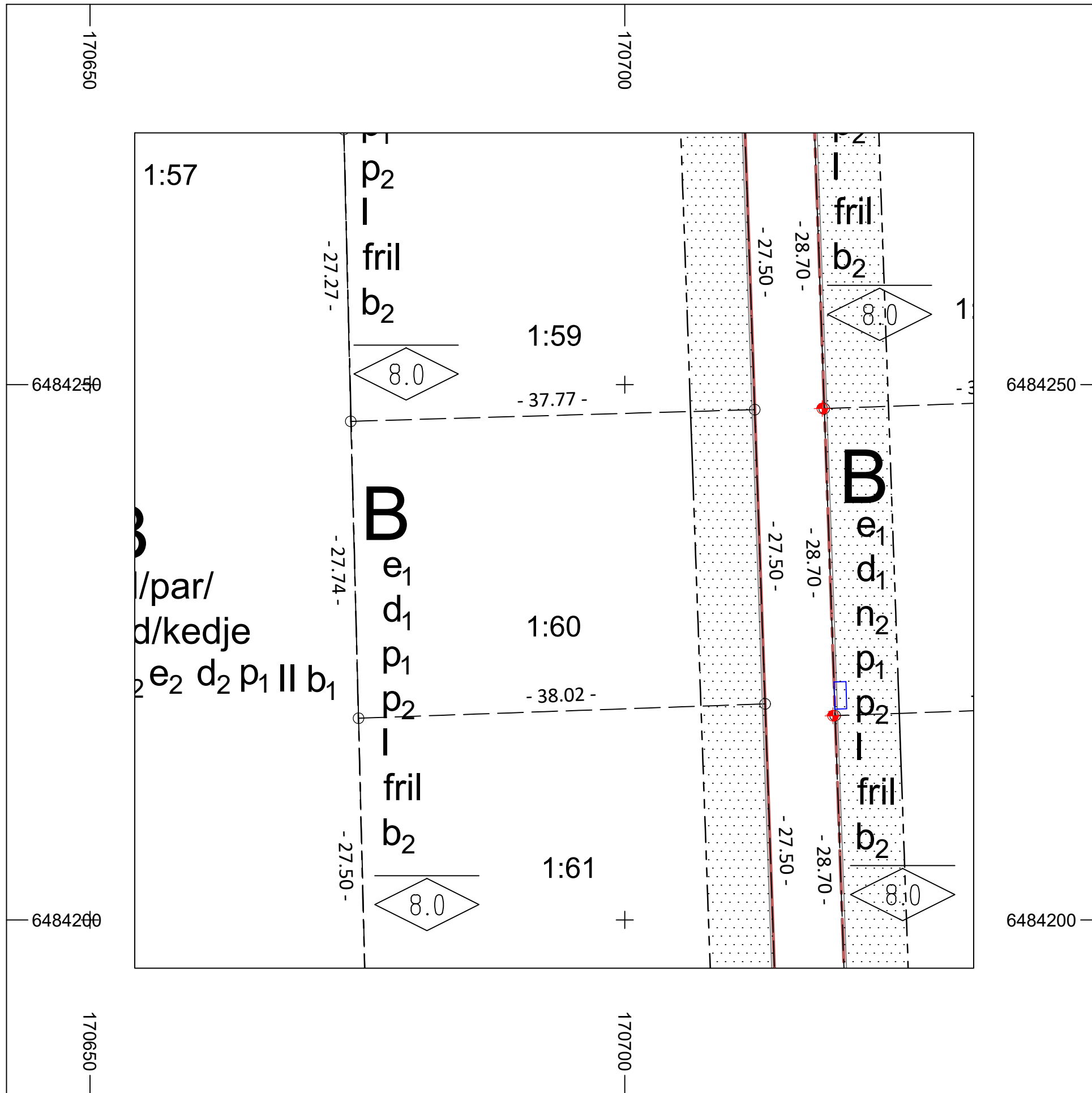
- Plangräns
- Egenskapsgräns
- Användningsgräns
- Fastighetsgräns
- Traktgäns
- Ledningsrätt/Servitut
- Gemensamhetsanläggning
- Vattenledning
- Dagvattenledning
- Spillvattenledning
- Prickmark
- Kryssmark
- Avvägd markhöjd 0,0
- Höjd på färdig gata vid fastighetsgräns +0,0
- Hus

KONTAKTUPPGIFTER

Kontaktcenter 0500-49 80 00
Hemsida skovde.se

OBS! NYBYGGNADSKARTAN SKALL UTGÖRA UNDERLAG FÖR PROJEKTERING OCH SITUATIONSPLAN OCH SKALL BIFOGAS BYGGLOVSHANDLINGARNA.

MBK.2023.xxx Koordinatsystem: SWEREF 99 13 30
Kartan upprättad 2023- Höjdsystem: RH 2000
Ingenjör Format: A3
Skala 1:400





Fastighet: BJÖRKEBACKEN 1:61
Adress:
Areal: 1049 m²

Detaljplan (P2023/1) laga kraft 2023

VATTEN OCH AVLOPP

- Förbindelsepunkt se på kartan.
- Förbindelsepunkt för VA är beläget 0,5 m utanför fastighetsgräns om inte huvudmannen föreskrivit annat.
- Dagvatten omhändertas enl. Skövde kommuns dagvattenriktlinjer.
- Åtgärder till förhindrande av översvämning i källare genom uppdamning i kommunens ledningsnät skall vidtagas.

	Vatten	Spillvatten	Dagvatten
Vattengångshöjd i förbindelsepunkt	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Service material och dimension	PE/32	PVC/110	PVC/110

GATUMARKSNIVÅ

Angiven gatuhöjd avser blivande gatuhöjd vid fastighetsgräns, se karta

Sektor Service VA:
Sektor Samhällsbyggnad GATA:

BILAGOR

Planbestämmelser

TECKENFÖRKLARING

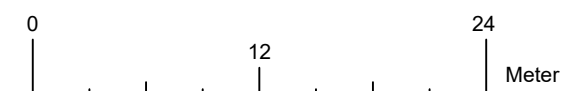
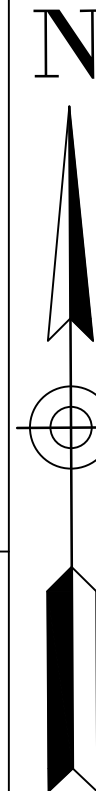
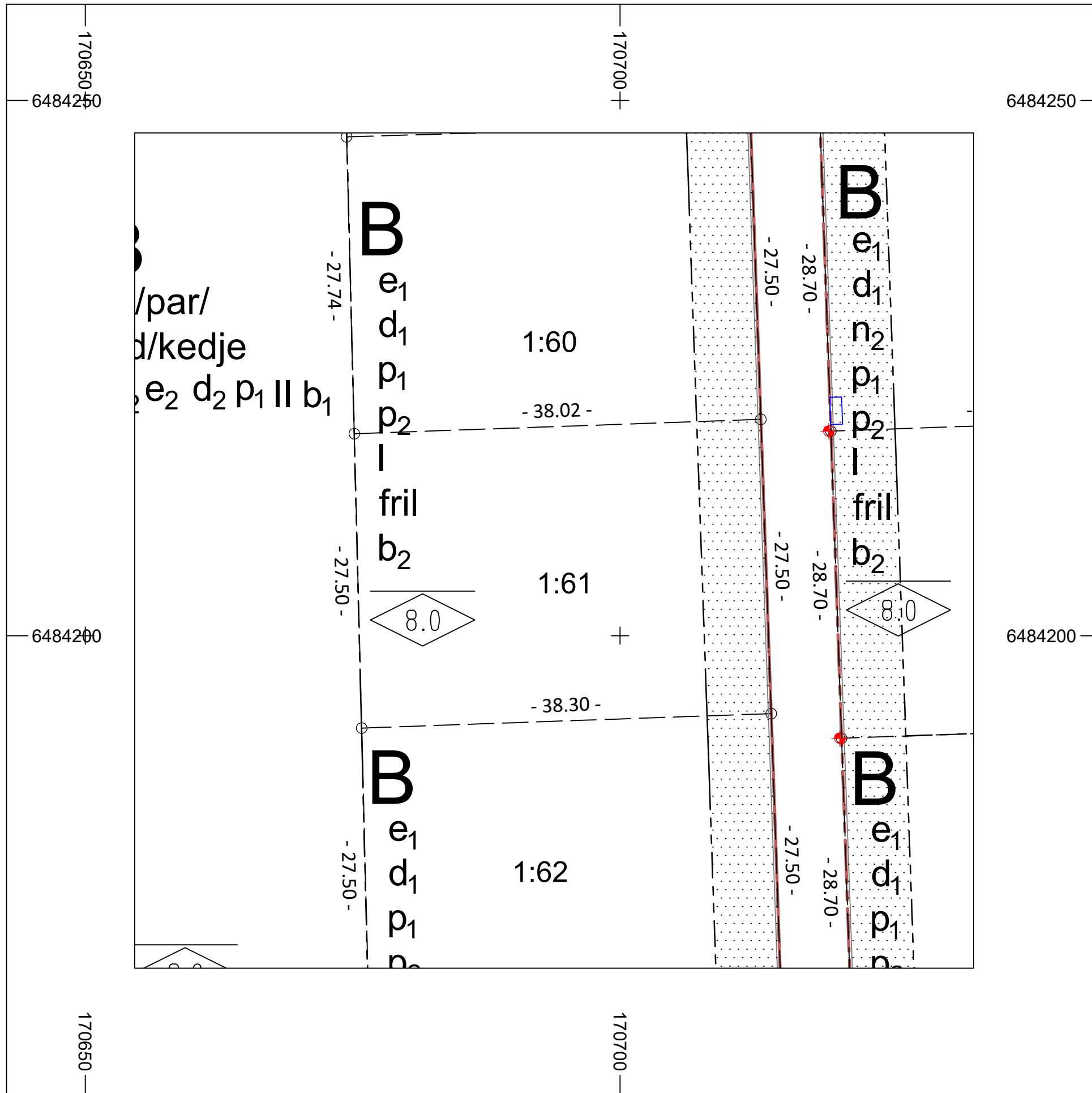
	Vattenledning
	Dagvattenledning
	Spillvattenledning
	Prickmark
	Kryssmark
0,0	Avvägd markhöjd
+0,0	Höjd på färdig gata vid fastighetsgräns
	Hus

KONTAKTUPPGIFTER

Kontaktcenter 0500-49 80 00
Hemsida skovde.se

OBS! NYBYGGNADSKARTAN SKALL UTGÖRA UNDERLAG FÖR PROJEKTERING OCH SITUATIONSPLAN OCH SKALL BIFOGAS BYGGLOVSHANDLINGARNA.

MBK.2023.xxx Koordinatsystem: SWEREF 99 13 30
Kartan upprättad 2023- Höjdsystem: RH 2000
Ingenjör Format: A3
Skala 1:400





Fastighet: BJÖRKEBACKEN 1:62
Adress:
Areal: 1057 m²

Detaljplan (P2023/1) laga kraft 2023

VATTEN OCH AVLOPP

- Förbindelsepunkt se på kartan.
- Förbindelsepunkt för VA är beläget 0,5 m utanför fastighetsgräns om inte huvudmannen föreskrivit annat.
- Dagvatten omhändertas enl. Skövde kommuns dagvattenriktlinjer.
- Åtgärder till förhindrande av översvämning i källare genom uppdamning i kommunens ledningsnät skall vidtagas.

	Vatten	Spillvatten	Dagvatten
Vattengångshöjd i förbindelsepunkt	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Servis material och dimension	PE/32	PVC/110	PVC/110

GATUMARKSNIVÅ

Angiven gatuhöjd avser blivande gatuhöjd vid fastighetsgräns, se karta

Sektor Service VA:
Sektor Samhällsbyggnad GATA:

BILAGOR

Planbestämmelser

TECKENFÖRKLARING

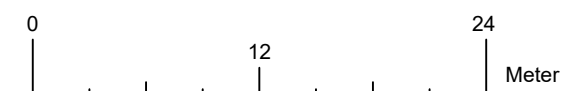
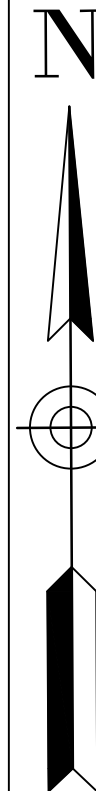
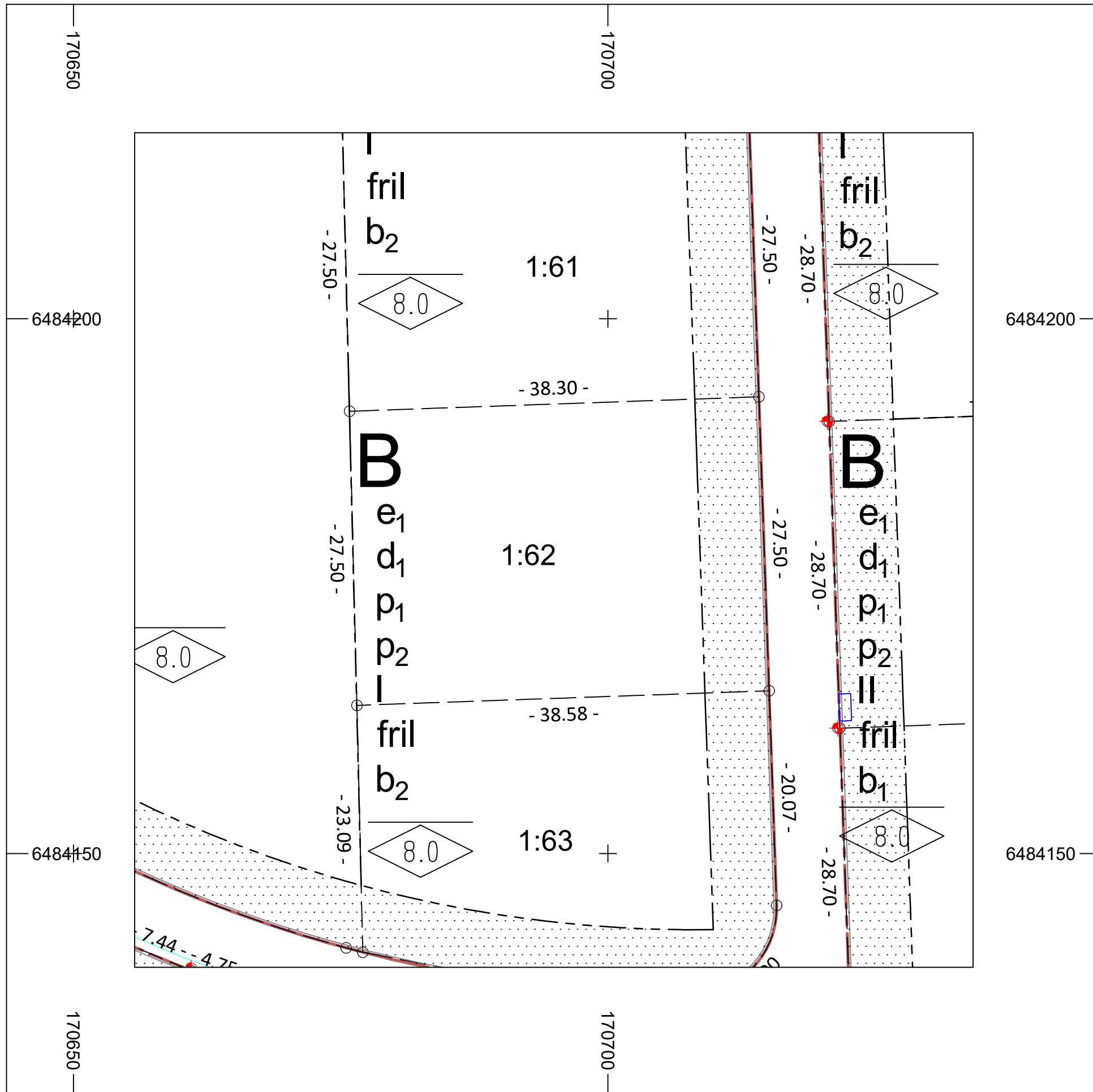
	Plangräns		Vattenledning
	Egenskapsgräns		Dagvattenledning
	Användningsgräns		Spillvattenledning
	Fastighetsgräns		Prickmark
	Traktgräns		Kryssmark
	Ledningsrätt/Servitut	0,0	Avvägd markhöjd
	Gemensamhetsanläggning	+0,0	Höjd på färdig gata vid fastighetsgräns
			Hus

KONTAKTUPPGIFTER

Kontaktcenter 0500-49 80 00
Hemsida skovde.se

OBS! NYBYGGNADSKARTAN SKALL UTGÖRA UNDERLAG FÖR PROJEKTERING OCH SITUATIONSPLAN OCH SKALL BIFOGAS BYGGLOVSHANDLINGARNA.

MBK.2023.xxx Koordinatsystem: SWEREF 99 13 30
Kartan upprättad 2023- Höjdsystem: RH 2000
Ingenjör Format: A3
Skala 1:400





Fastighet: BJÖRKEBACKEN 1:63
Adress:
Areal: 1015 m²

Detaljplan (P2023/1) laga kraft 2023

VATTEN OCH AVLOPP

- Förbindelsepunkt se på kartan.
- Förbindelsepunkt för VA är beläget 0,5 m utanför fastighetsgräns om inte huvudmannen föreskrivit annat.
- Dagvatten omhändertas enl. Skövde kommuns dagvattenriktlinjer.
- Åtgärder till förhindrande av översvämning i källare genom uppdamning i kommunens ledningsnät skall vidtagas.

	Vatten	Spillvatten	Dagvatten
Vattengångshöjd i förbindelsepunkt	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Service material och dimension	PE/32	PVC/110	PVC/110

GATUMARKSNIVÅ

Angiven gatuhöjd avser blivande gatuhöjd vid fastighetsgräns, se karta

Sektor Service VA:
Sektor Samhällsbyggnad GATA:

BILAGOR

Planbestämmelser

TECKENFÖRKLARING

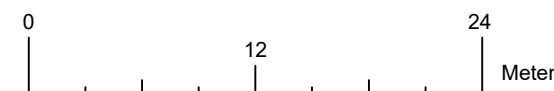
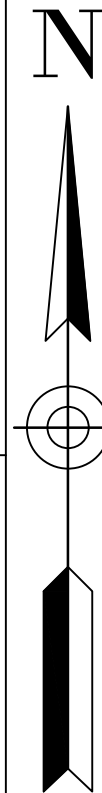
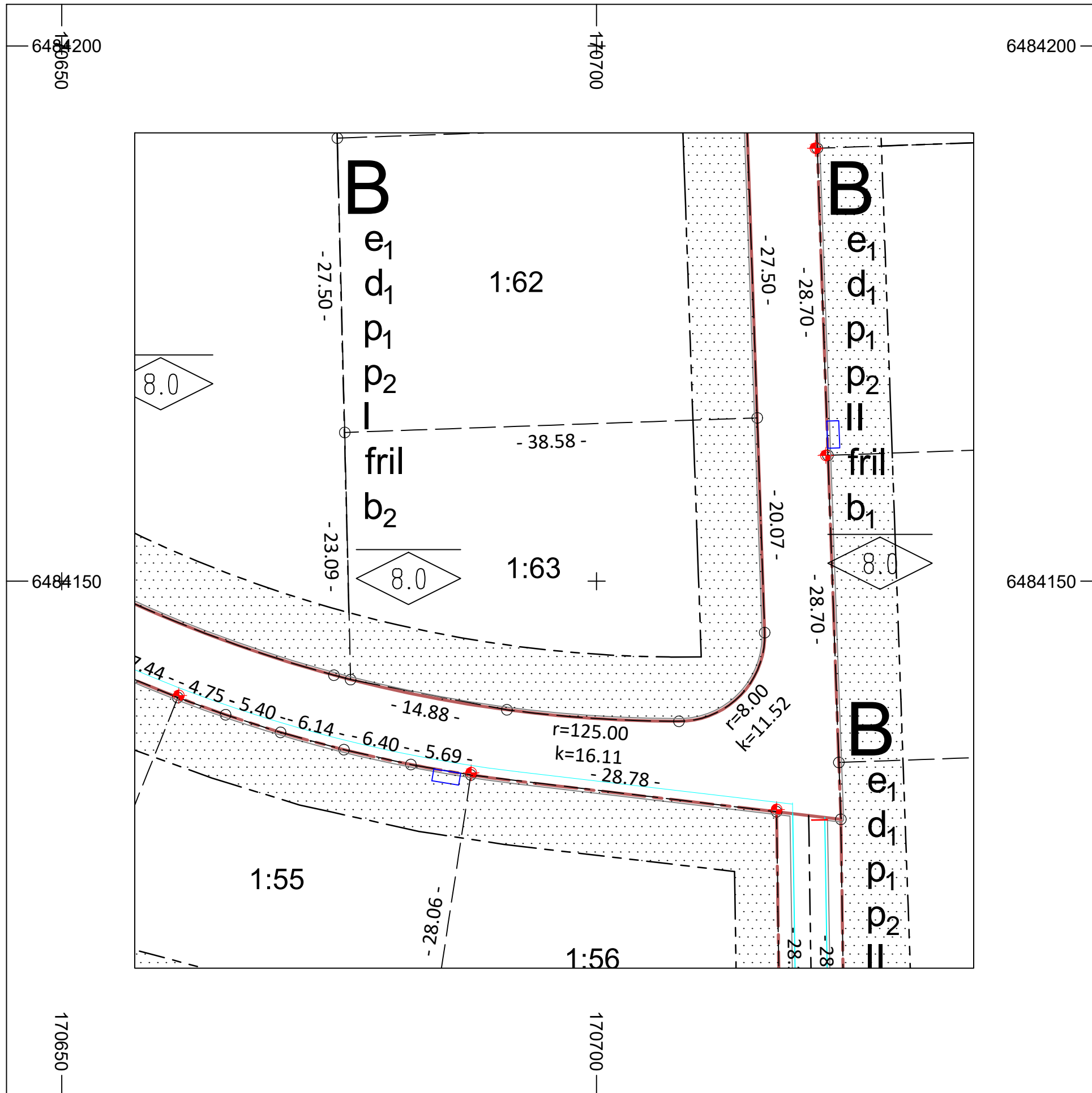
- Plangräns
- Egenskapsgräns
- Användningsgräns
- Fastighetsgräns
- Traktgäns
- Ledningsrätt/Servitut
- Gemensamhetsanläggning
- Vattenledning
- Dagvattenledning
- Spillvattenledning
- Prickmark
- Kryssmark
- 0,0 Avvägd markhöjd
- +0,0 Höjd på färdig gata vid fastighetsgräns
- Hus

KONTAKTUPPGIFTER

Kontaktcenter 0500-49 80 00
Hemsida skovde.se

OBS! NYBYGGNADSKARTAN SKALL UTGÖRA UNDERLAG FÖR PROJEKTERING OCH SITUATIONSPLAN OCH SKALL BIFOGAS BYGGLOVSHANDLINGARNA.

MBK.2023.xxx Koordinatsystem: SWEREF 99 13 30
Kartan upprättad 2023- Höjdsystem: RH 2000
Ingenjör Format: A3
Skala 1:400





Fastighet: BJÖRKEBACKEN 1:82
Adress:
Areal: 1049 m²

Detaljplan (P2023/1) laga kraft 2023

VATTEN OCH AVLOPP

- Förbindelsepunkt se på kartan.
- Förbindelsepunkt för VA är beläget 0,5 m utanför fastighetsgräns om inte huvudmannen föreskrivit annat.
- Dagvatten omhändertaras enl. Skövde kommuns dagvattenriktlinjer.
- Åtgärder till förhindrande av översvämning i källare genom uppdamning i kommunens ledningsnät skall vidtagas.

	Vatten	Spillvatten	Dagvatten
Vattengångshöjd i förbindelsepunkt	xxx,xx	xxx,xx	xxx,xx
Servis material och dimension	PE/32	PVC/110	PVC/110

GATUMARKSNIVÅ

Angiven gatuhöjd avser blivande gatuhöjd vid fastighetsgräns, se karta

Sektor Service VA:
Sektor Samhällsbyggnad GATA:

BILAGOR

Planbestämmelser

TECKENFÖRKLARING

	Vattenledning
	Dagvattenledning
	Spillvattenledning
	Prickmark
	Kryssmark
0,0	Avvägd markhöjd
+0,0	Höjd på färdig gata vid fastighetsgräns
	Hus

KONTAKTUPPGIFTER

Kontaktcenter 0500-49 80 00
Hemsida skovde.se

OBS! NYBYGGNADSKARTAN SKALL UTGÖRA UNDERLAG FÖR PROJEKTERING OCH SITUATIONSPLAN OCH SKALL BIFOGAS BYGGLOVSHANDLINGARNA.

MBK.2023.xxx Koordinatsystem: SWEREF 99 13 30
Kartan upprättad 2023- Höjdsystem: RH 2000
Ingenjör Format: A3
Skala 1:400

