



Dokumentation der Parzellenvorerschliessung

Das Wichtigste im Überblick für
einen hybriden Anschluss (Cu&GF)

Inhalte

- **Ausgangslage**
- **Phasen bei einer Gebäudeerschliessung**
- **Zusammenarbeit:**
 - Leistungsumfang
 - Qualitätsanforderungen
 - Vergütung
- **Informationsfluss**



Warum eine Parzellenvorerschliessung?

- ✓ Die Arbeiten können dem Baufortschritt entsprechend ausgeführt werden.
- ✓ Der ideale Partner vor Ort sind für Swisscom die Elektroinstallations-Firmen.

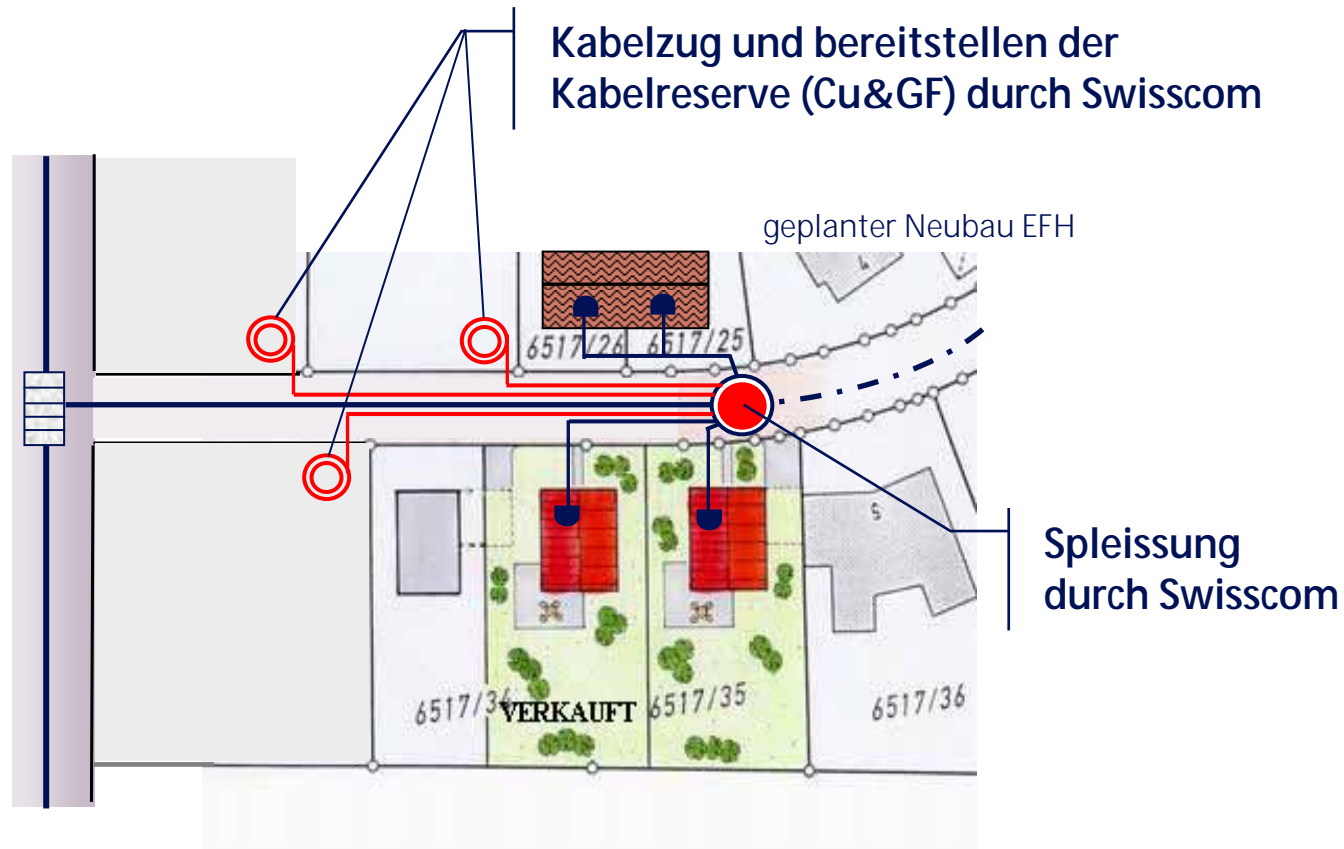
Chronologie der Parzellenvorerschliessung:

- 2005 – 2004 wurde ein schweizweiter Pilot durchgeführt.
 - ✓ Die Auswertung fiel positiv aus.
 - ✓ Der VSEI wurde entsprechend informiert.
- 2005 wurde eine Informationskampagne für Elektroinstallations-Firmen durchgeführt und
 - ✓ die Swisscom (Schweiz) AG führte die Parzellenvorerschliessung (PZVE) definitiv ein.
- 2008 kommt bei der PZVE ein GF-Kabel dazu, damit entsteht eine hybride Vorerschliessung der Parzellen.



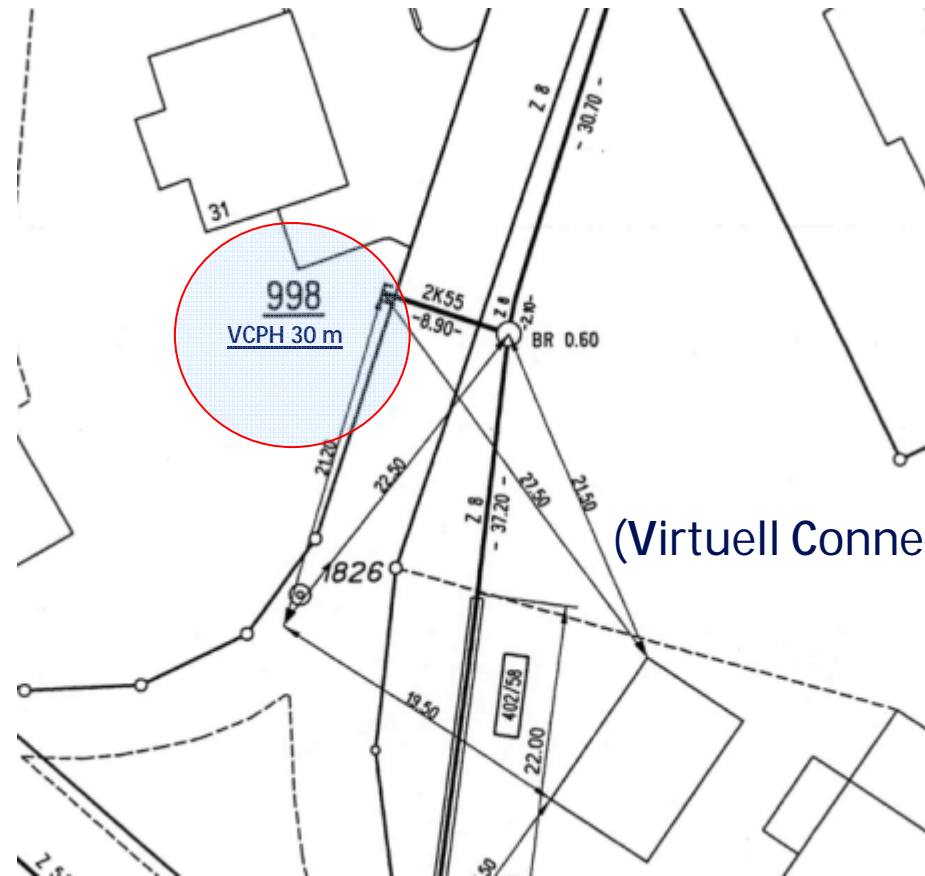
Die 3 Phasen einer Gebäudeerschliessung

Phase 1: Erschliessung der Parzellen mit Kabel



Phase 1: Erschliessung der Parzellen mit Kabel (Situationsplan mit PZVE in Maponline)

7

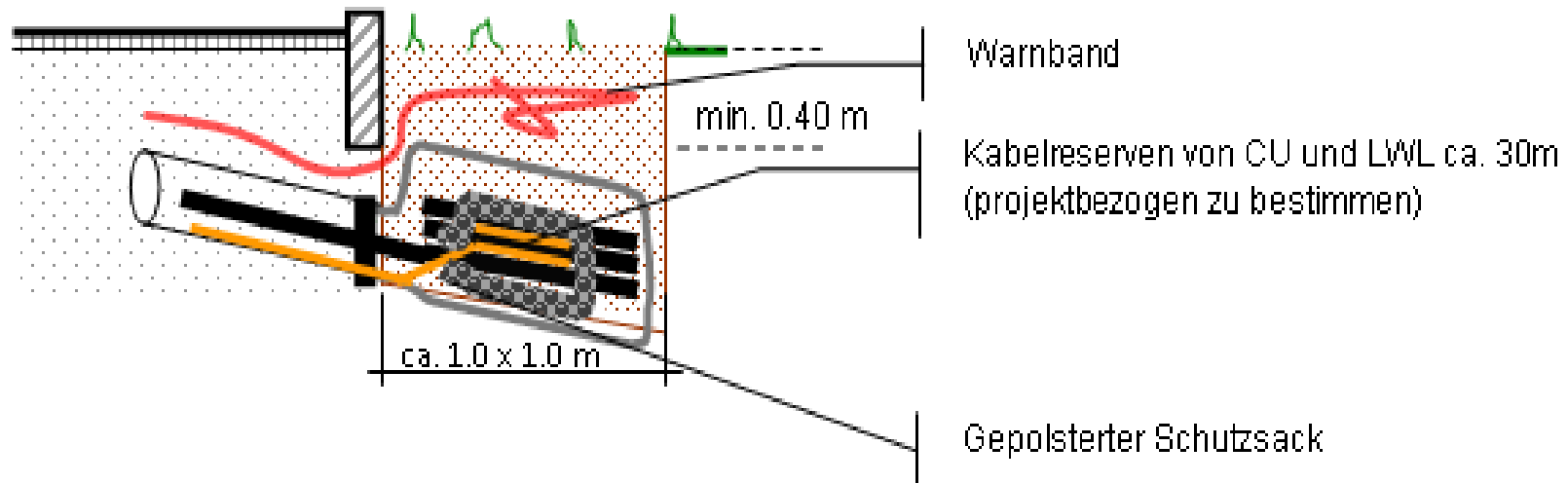


(Virtuell Connection Point Hybrid)

30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorserschließung" NIT-OP-WLA-TEM

Phase 1: Erschliessung der Parzellen mit Kabel

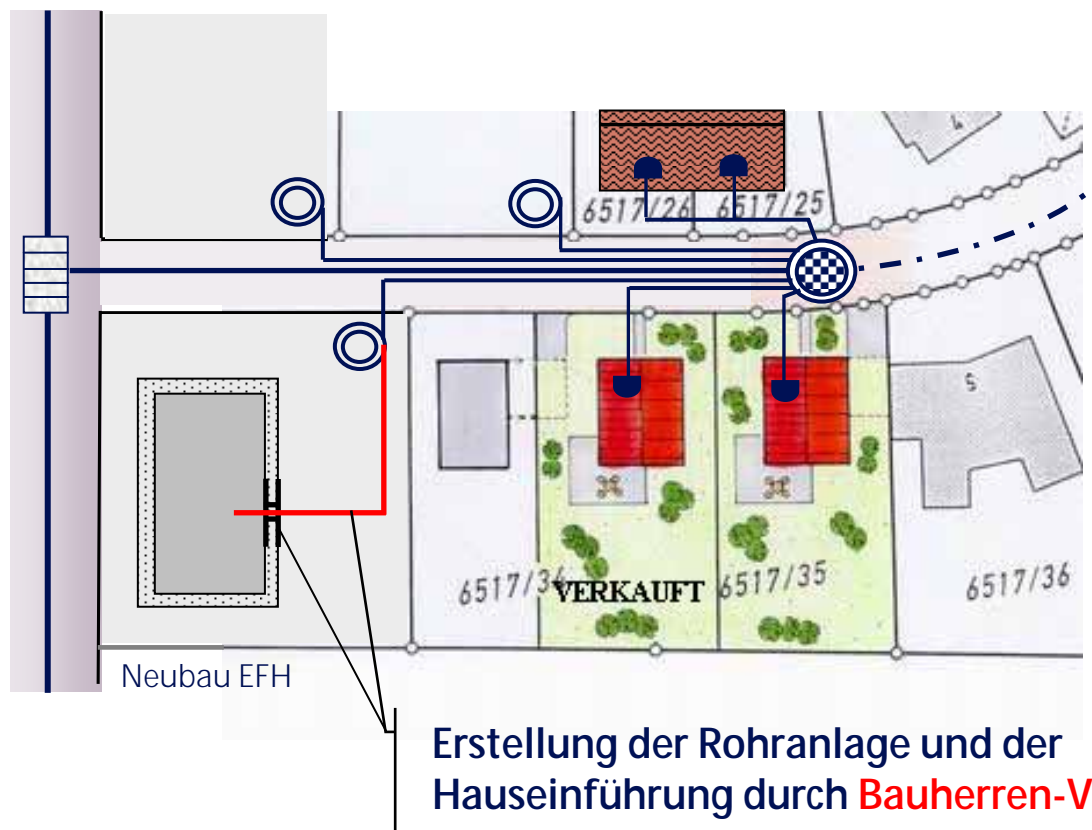


Phase 1: Erschliessung der Parzellen mit Kabel



Phase 2: Erstellen der Kanalisation auf der Parzelle

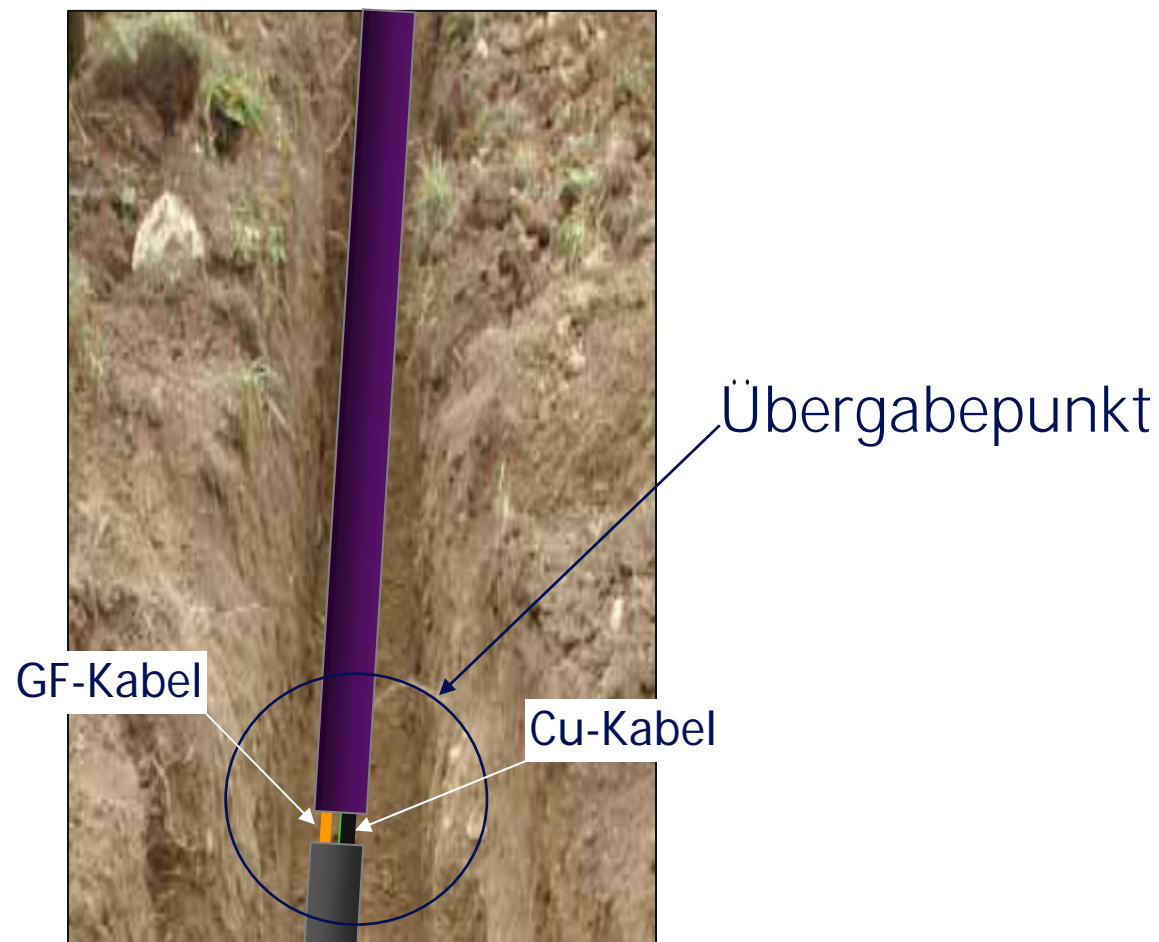
10



30. Nov.
2008

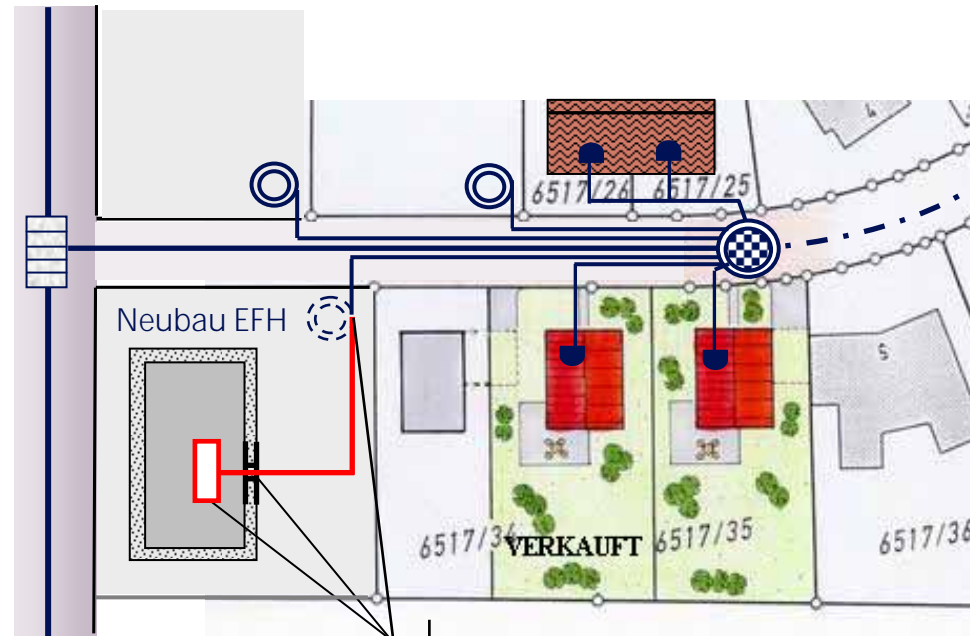
Präsentation "Parzellenvorschnessung" NIT-OP-WLA-TEM

Phase 2: Erstellen der Kanalisation auf der Parzelle



Phase 3: Kabeleinzug und aufschalten durch die Elektroinstallations-Firma

12



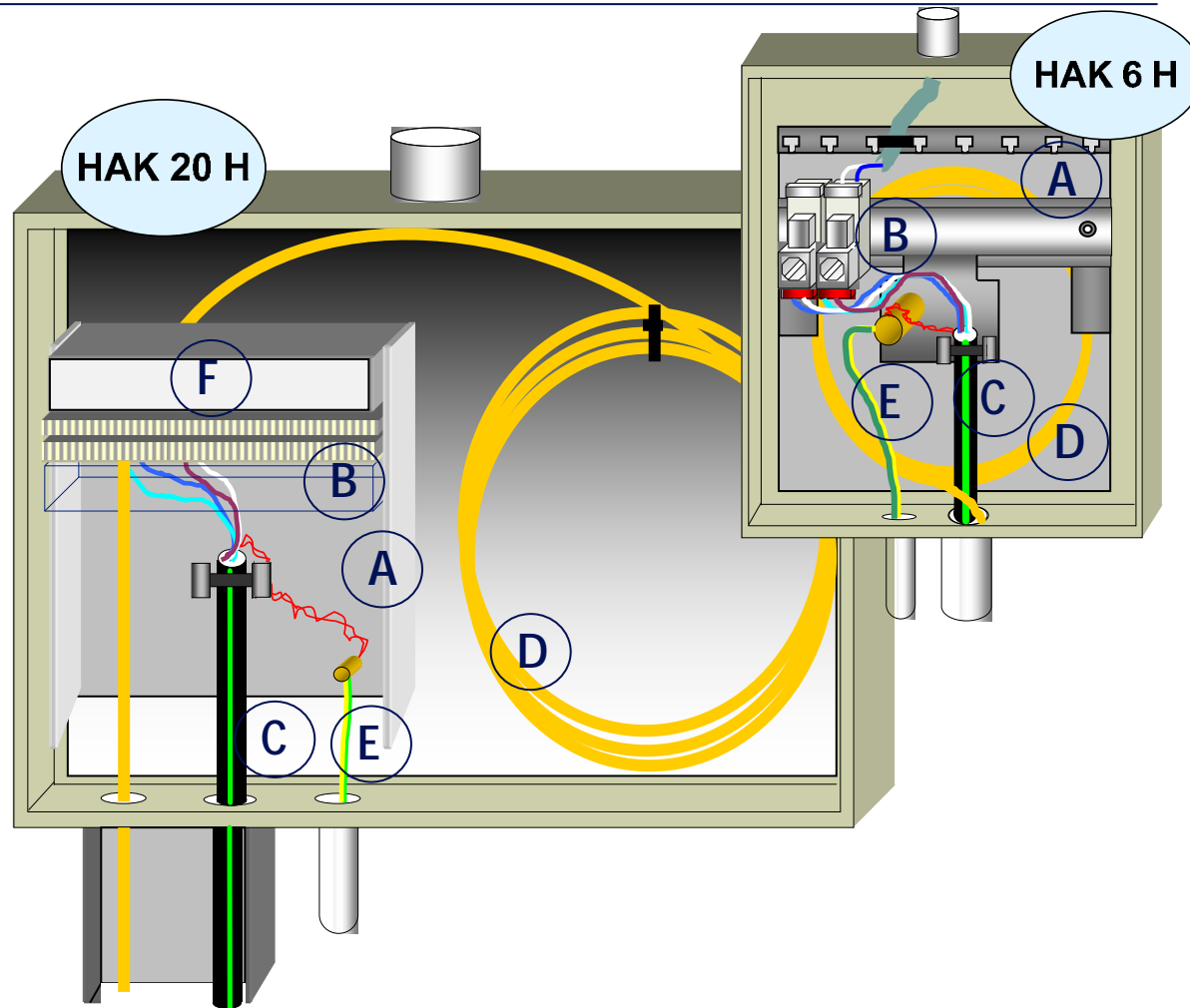
- a) Rohrübergang nachzugsfähig verbinden und Hauseinführung abdichten
- b) Schaltelemente montieren und Kabeladern aufschalten

30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorschlusssung" NIT-OP-WLA-TEM

Phase 3: Kabeleinzug und aufschalten durch die Elektroinstallations-Firma

- A = Grundplatte hybrid
- B = Schaltelemente für Cu
- C = Cu-Kabel
- D = GF-Kabel
- E = Erddraht
- F = Bezeichnungsträger



Phase 3: Kabeleinzug und aufschalten durch die Elektroinstallations-Firma

HAK 6 H



14

30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorschaltung" NIT-OP-WLA-TEM

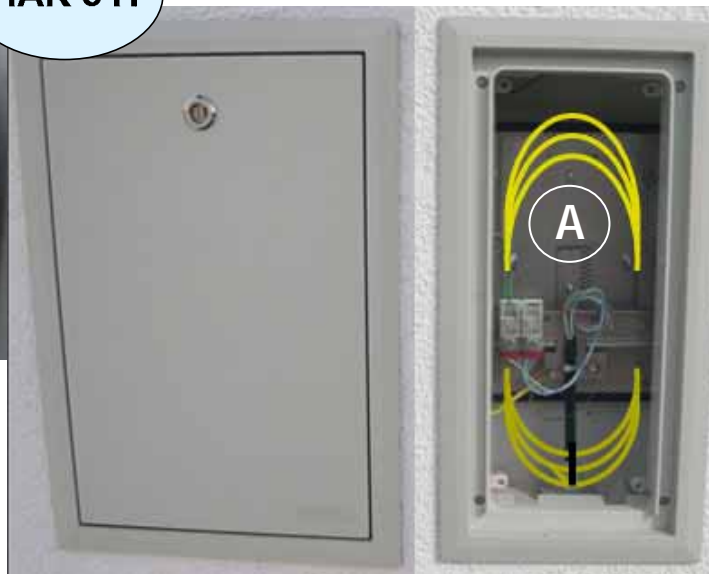
Phase 3: Kabeleinzug und aufschalten durch die Elektroinstallations-Firma

15



A = Grundplatte hybrid

HAK 6 H



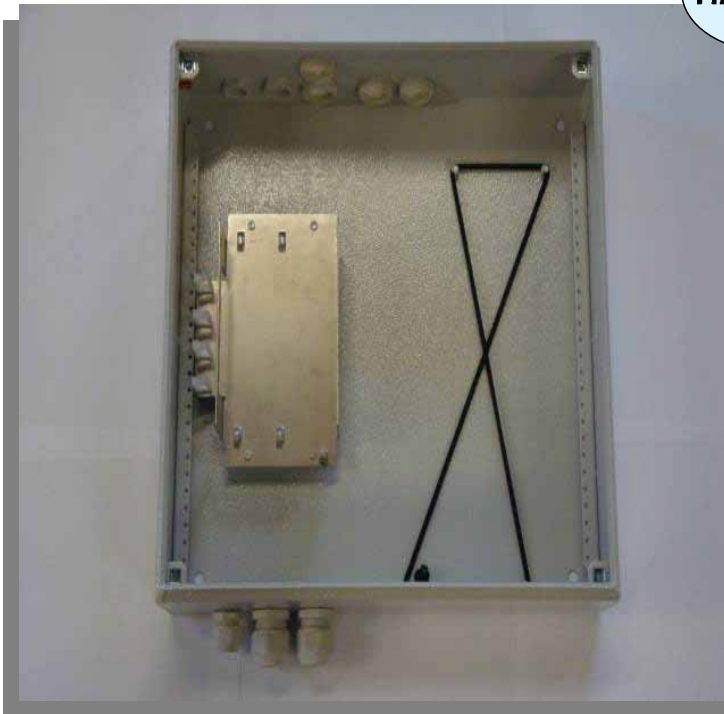
30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorschlusung" NIT-OP-WLA-TEM

Phase 3: Kabeleinzug und aufschalten durch die Elektroinstallations-Firma

16

HAK 20 H



30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorschlüsselung" NIT-OP-WLA-TEM



Zusammenarbeit

Elektroinstallations-Firmen
und
Swisscom (Schweiz) AG



Zusammenarbeit mit Elektroinstallations-Firmen

18

Allgemein:

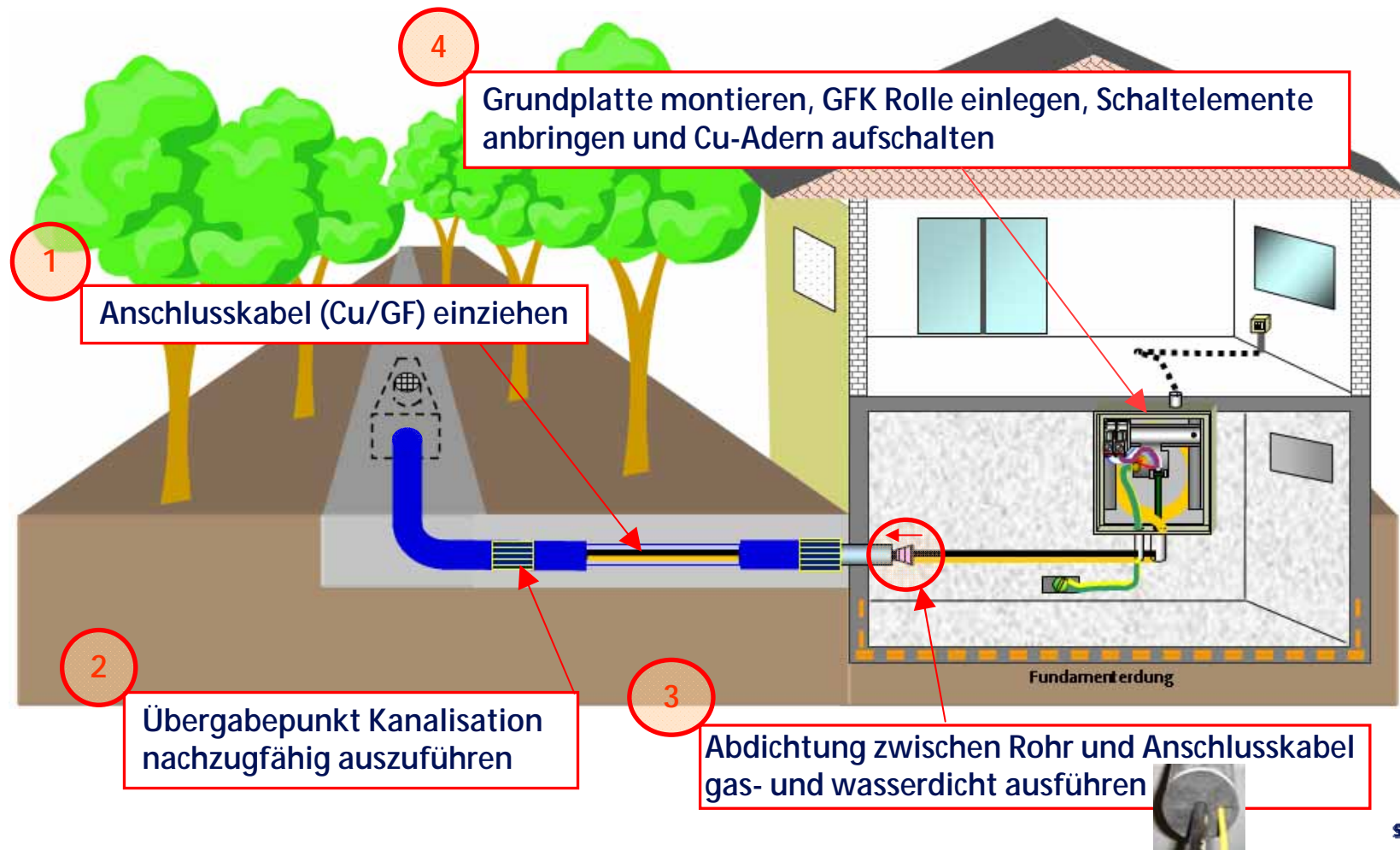
- ✓ Die Auftragserteilung erfolgt mittels **Flyer** und via Bauherren-Vertreter (Architekt) an den Elektroinstallations-Firma.
- ✓ Ist die **Elektroinstallations-Firma** frühzeitig bekannt, so wird ihr der Flyer direkt zugestellt.
- ✓ Die **ausführungsrelevanten Informationen** sind dem Flyer zu entnehmen.
- ✓ Die Elektroinstallations-Firma erhält seine Aufwendungen (Arbeit und Material) mittels einem **Pauschalbetrag** von Swisscom vergütet.

30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorserschliessung" NIT-OP-WLA-TEM

Zusammenarbeit mit Elektroinstallations-Firmen

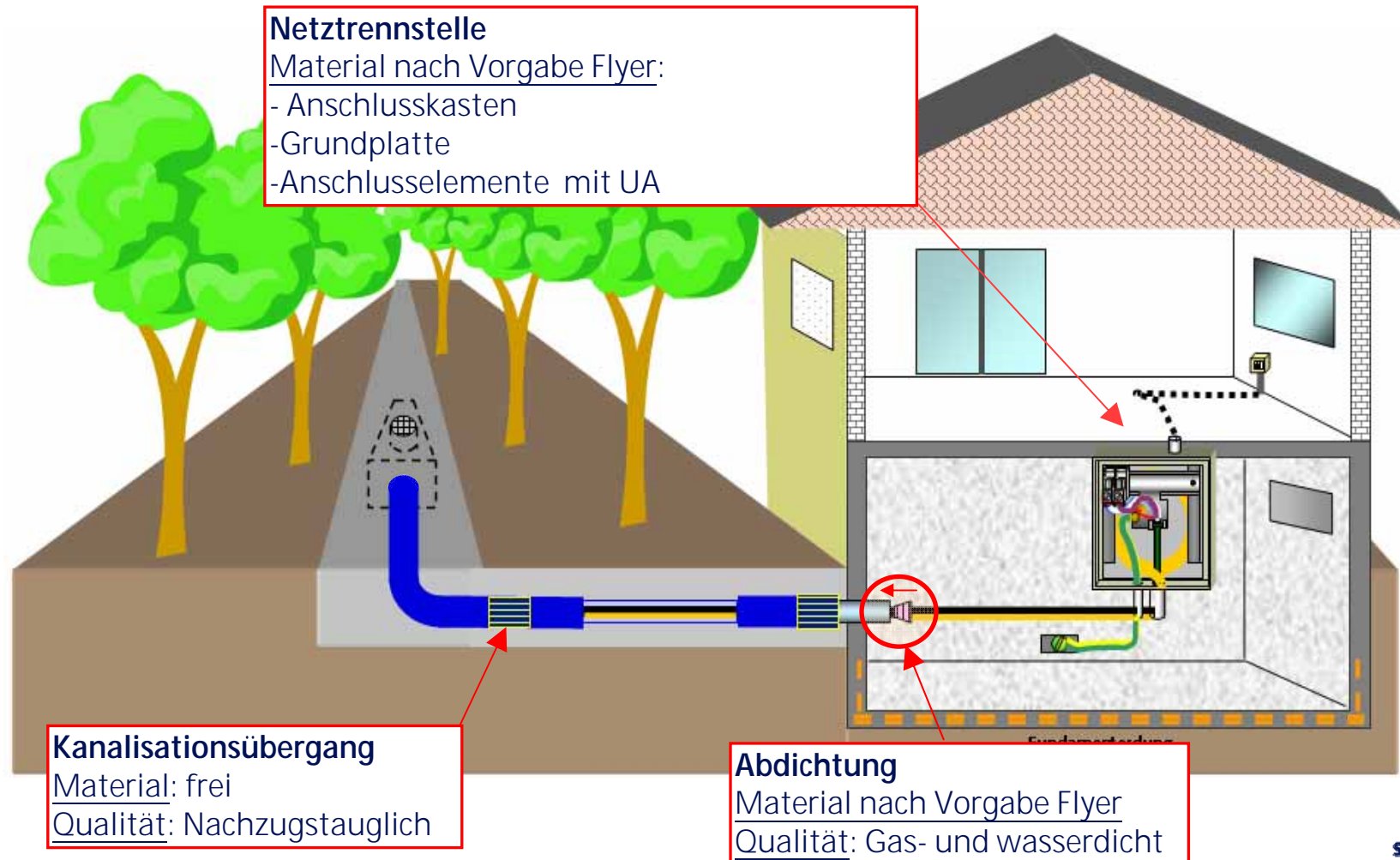
Leistungsumfang



Zusammenarbeit mit Elektroinstallations-Firmen

Qualitätsanforderungen / Material

20



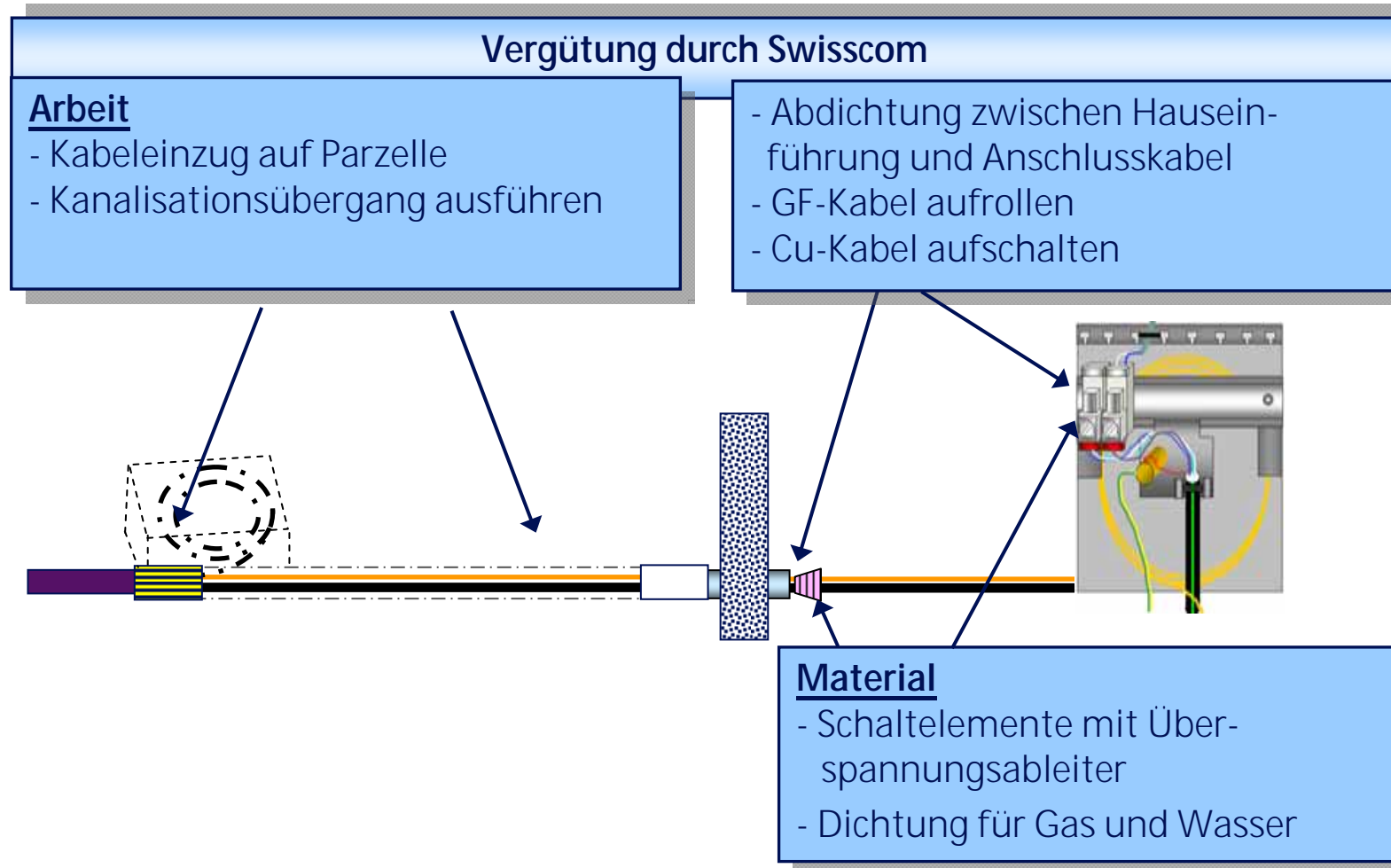
30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorschlussung" NIT-OP-WLA-TEM

Zusammenarbeit mit Elektroinstallations-Firmen

Leistungsumfang / Vergütung

21



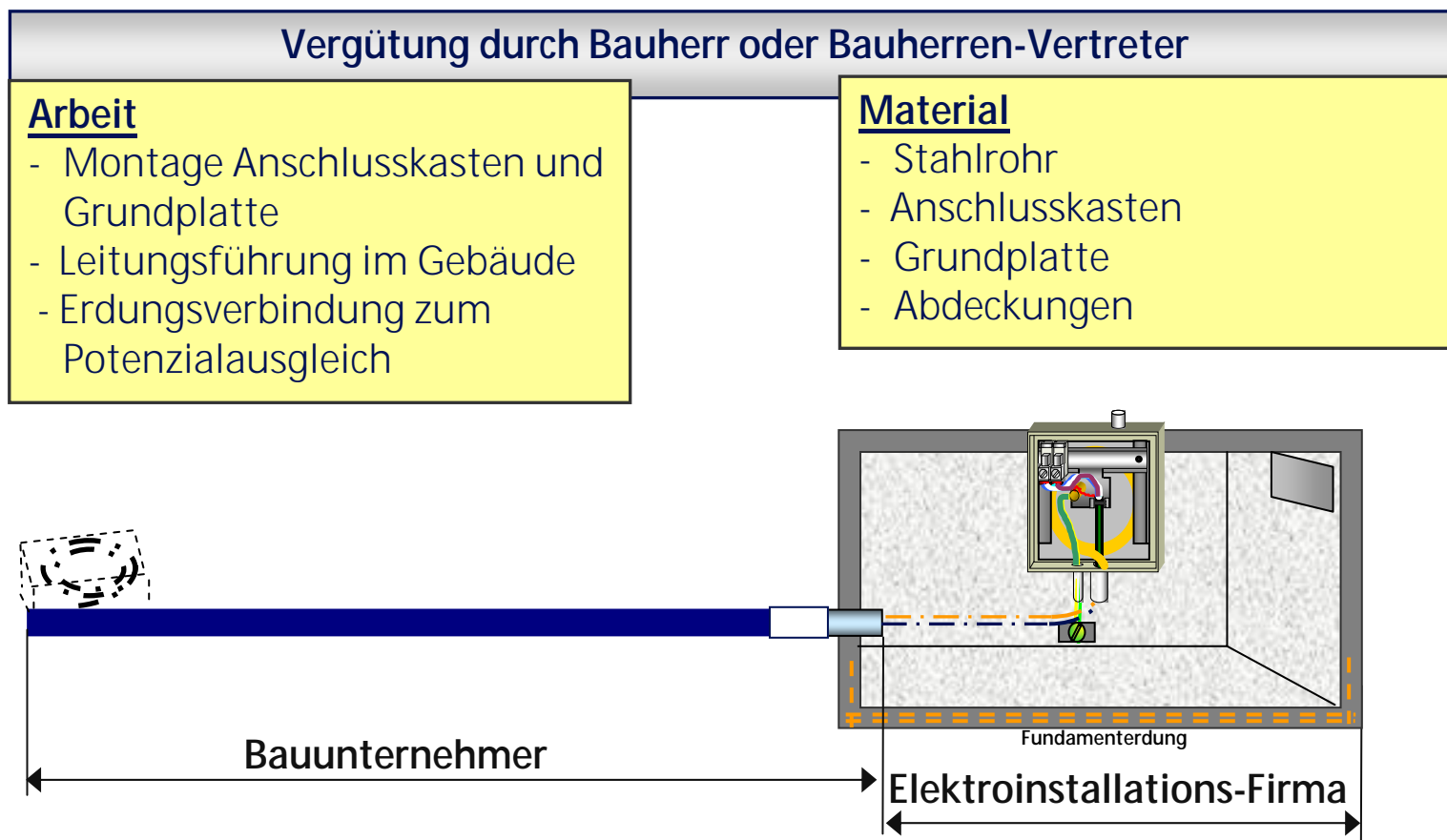
30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorschlüsselung" NIT-OP-WLA-TEM

Zusammenarbeit mit Elektroinstallations-Firmen

Leistungsumfang / Vergütung

22



30. Nov. 2008

Präsentation "Parzellenvorschlusung" NIT-OP-WLA-TEM

Zusammenarbeit mit Elektroinstallations-Firmen

Vergütungen

23

30. Nov.
2008

Präsentation "Parzellenvorschlüssung" NIT-OP-WLA-TEM

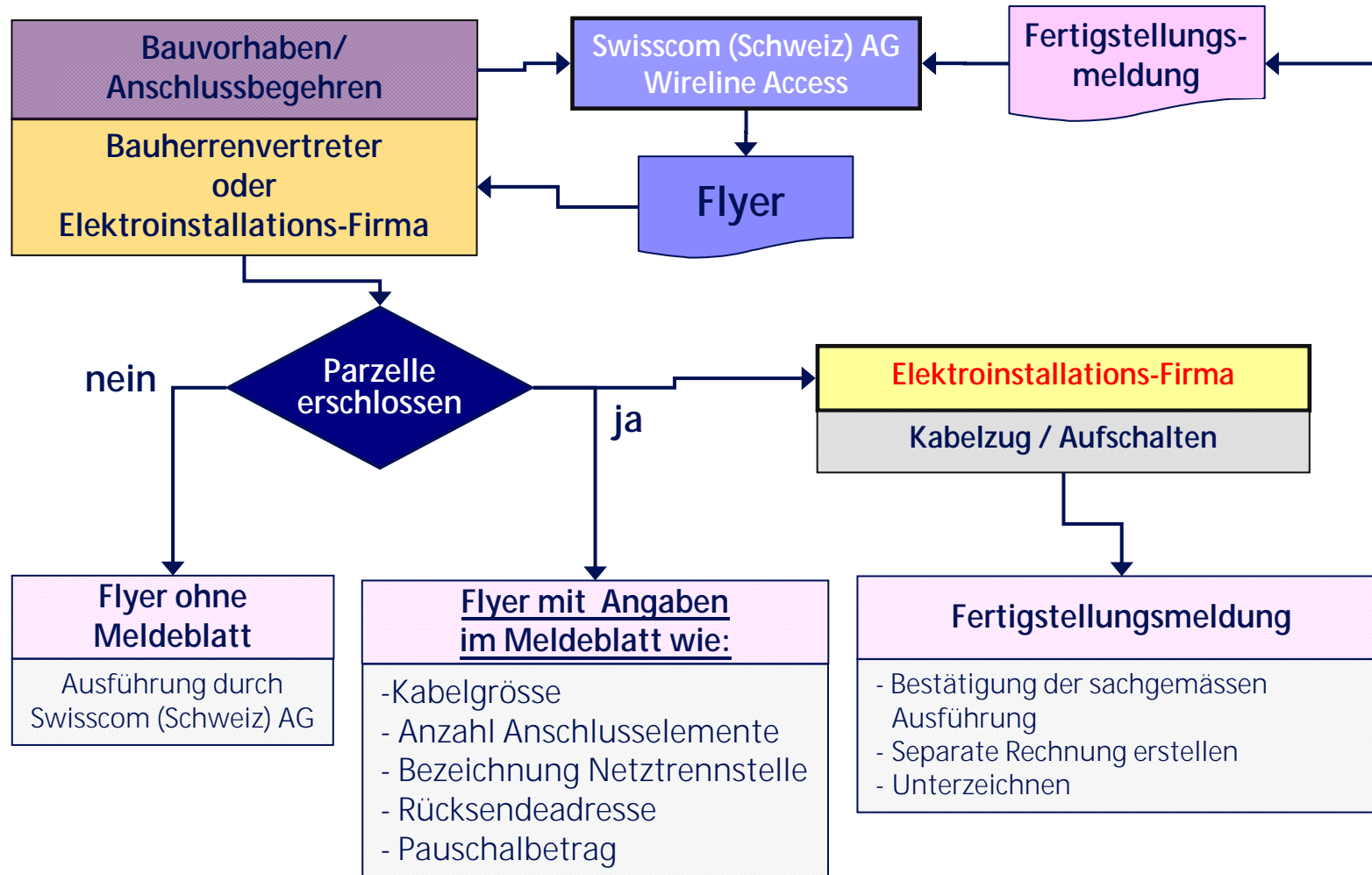
Anschlusskabel-Einzug	Grösse Anschlusskasten	Anzahl Elemente	Pauschale
Kabel 3x4 / 6x2 Adern + GF -Kabel	Gehäuse HAK6 Hybrid inkl. Grundplatte	Max. 6 Stück	CHF 250,--
Kabel 5x4 / 10x2 Adern + GF -Kabel	Gehäuse HAK20 Hybrid inkl. Grundplatte	1 Blockbezeichnungsträger 1 Trennleiste 10x2 1 UA Kassette 10x2	CHF 300,--
Kabel 10x4 / 20x2 Adern + GF -Kabel	Gehäuse HAK50 Hybrid inkl. Grundplatte	1 Blockbezeichnungsträger 2 Trennleiste 10x2 2 UA Kassette 10x2	CHF 360,--

Ohne Mwst



Informationsfluss

Informationsfluss Flyer und Beiblatt



swisscom | Privatkunden | KMU | **Grossunternehmen** | Über Swisscom | Online-Shop >

Home - Grossunternehmen
Wholesale
Produkte
Wireline Access
Festnetz-Infrastrukturerschliessung
Ansprechpartner
Bauvorhaben online anmelden
Verhalten im Störfall
Netzausbau
Kontaktformular

Wireline Access
Wireline Access ist verantwortlich für die Planung, Projektierung, Ausführung und Wartung der physischen Netzinfrastruktur von Swisscom (Schweiz) AG.

Netzausbau
Sie können als Partnerfirma (Total- und/oder Montageunternehmen) von Swisscom (Schweiz) AG aktuelle Dokumente, Formulare, Verträge etc. zum Netzausbau abrufen.

Planauskunft
Jetzt können Sie, wann immer Sie möchten, einfach und schnell Ihre Planauskünfte im Internet beziehen. Swisscom (Schweiz) AG hat dazu die Applikation „Maponline“ entwickelt. Mit der Eingabe von Suchbegriffen kann der gewünschte Plan angezeigt und in der gewünschten Grösse ausgedruckt werden.

Festnetz-Infrastrukturerschliessung
Die Anleitungen zum Erstellen von unterirdischen und oberirdischen Anschlüssen sowie ein Anfrageformular für einen physikalischen Anschluss an das Swisscom Festnetz liegen als PDF-Format zum Ausdrucken für Sie bereit.
Bei Parzellenvorerschliessung wird die Kabelreserve in der Parzelle im Voraus zur Verfügung gestellt, so dass der Einzug und das Aufschalten des Anschlusses zu jedem gewünschten Termin durch den Elektroinstallateur erfolgen kann.

Bauvorhaben online anmelden
Hier finden Sie ein Formular für die online Anmeldung Ihres Bauvorhabens. Dieses Formular dient nur der Erschliessung der/des Gebäude/s und ersetzt die Anmeldung der Telekommunikationsanschlüsse nicht.

Verhalten im Störfall
Hier finden Sie das Vorgehen für die Meldung von Störungen oder Beschädigungen am Kabelnetz der Swisscom (Schweiz) AG.

Ansprechpartner
Mit dieser Suchmaschine finden Sie die Ansprechstelle von Wireline Access für Ihr Bauvorhaben.

Partner-Login
Aktuellen Lieferanten-Dokumenten zu Netzausbau

Wichtige Bemerkung
Die durch Wireline Access zur Verfügung gestellten Informationen und Funktionen betreffen nur den Bereich des physischen Netzbaus von Swisscom (Schweiz) AG und sind für unsere Partner bestimmt. Unsere Hauptpartner sind: Bauherren, Elektroinstallateure, Elektroplaner, Architektur- und Ingenieurbüros, Bauunternehmungen, Werke, Gemeinden, Kantone und Lieferanten.

Fotowettbewerb "Achtung Leitung!"
Liebe Tiefbauer und Gartenbauer, hier sehen Sie die bisher eingereichten Fotos zum Wettbewerb. Falls Sie unsere Postsendung mit dem Wettbewerbsmaterial nicht erhalten haben oder nicht genügend Material für Ihre Firma beilieg, können Sie [hier](#) weitere Unterlagen bestellen.

Wireline Access

PZVE

swisscom

The screenshot shows the Swisscom website interface. At the top left is the Swisscom logo. To the right are navigation links: 'Übersicht Swisscom', 'Standorte', 'Kontakt', a search box with 'Suchbegriff' and a right arrow, and language options 'DE | FR | IT | EN'. Below this is a horizontal menu with 'Privatkunden', 'KMU', 'Grossunternehmen' (highlighted), and 'Über Swisscom'. On the far right of this menu is 'Online-Shop'. A left sidebar contains a list of links: 'Home - Grossunternehmen', 'Wholesale', 'Produkte', 'Wireline Access', 'Festnetz-Infrastrukturerschliessung', 'Ansprechpartner', 'Bauvorhaben online anmelden', 'Verhalten im Störfall', 'Netzausbau', and 'Kontaktformular'. The main content area has a light blue background and contains the following text: 'Mit dieser Suchmaschine finden Sie die Ansprechstelle von Access Networks für Ihr Bauvorhaben.' followed by 'Ergänzen Sie eine der untenstehenden Suchmöglichkeiten mit Ihren Angaben:'. Below this is a section titled 'Standort ihres Bauvorhabens:' with two input fields: 'PLZ:' and 'Ort:'. Underneath are two buttons: 'Suchen' and 'Zurücksetzen'. At the bottom of the page are three icons with text: a printer icon for 'Drucken', a document icon for 'Datenschutz', and a crossed-out dollar sign for 'Haftungsausschluss'.

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit
und
auf eine gute Zusammenarbeit mit
Swisscom (Schweiz) AG**