

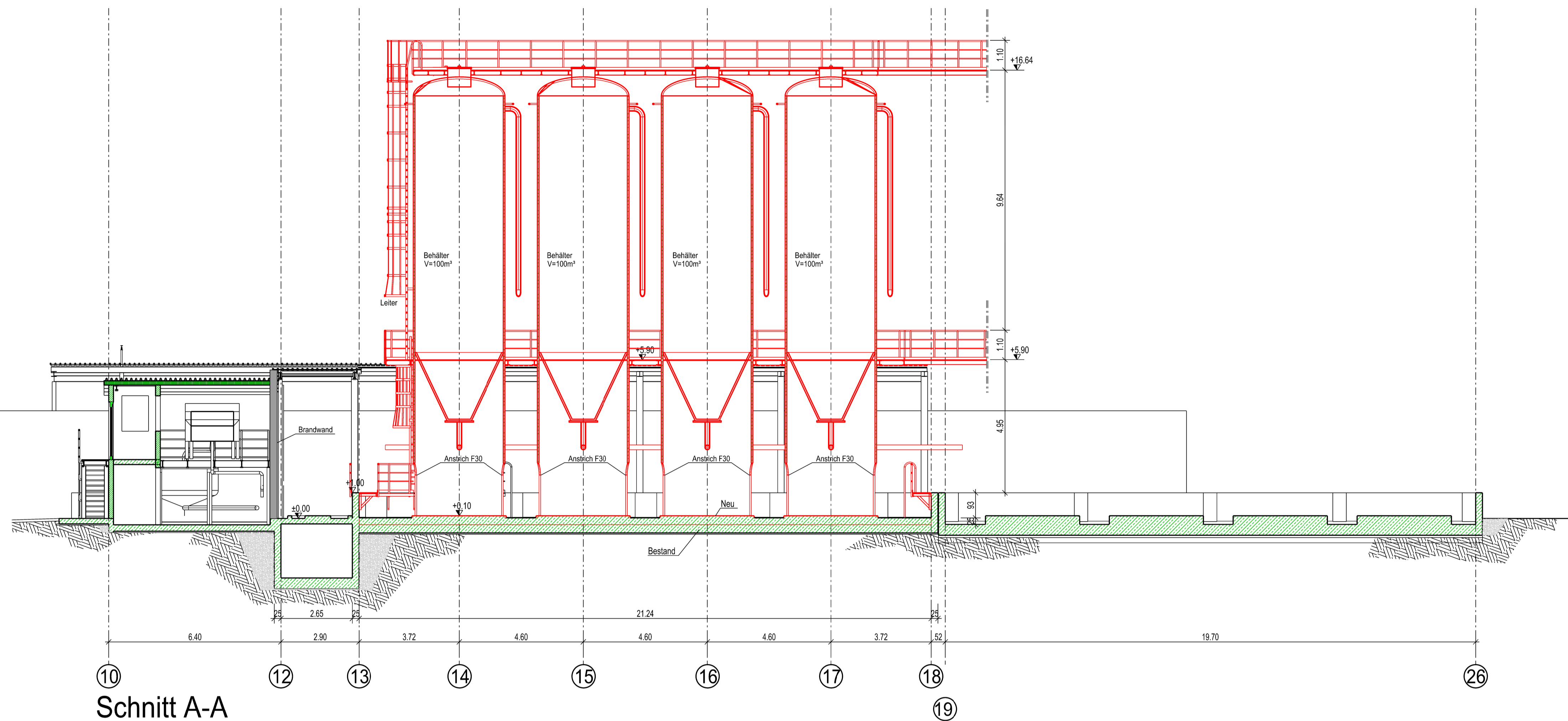
**Hinweis:**

Die farbige Kennzeichnung für Wände und Decken bezieht sich auf die raumschließende Funktion, nicht auf die Tragfähigkeit!

Tragfähigkeit tragender Wände, Stützen und Decken : mindestens feuerhemmend

**Legende für Brandschutzpläne**

violett	<b>BW</b> = Brandwand
violett	<b>BWEW</b> = Brandwandersatzwand bzw. Wand in Bauart einer Brandwand
rot	<b>fb</b> = feuerbeständig
orange	<b>hf</b> = hochfeuerhemmend
gelb	<b>fh</b> = feuerhemmend
grau	<b>nb</b> = nichtbrennbar
braun	<b>se</b> = schwerentflammbar
blau	<b>Tür</b> mit folgenden Anforderungen: <b>D</b> = Dichte, <b>V</b> = Vollwandig, <b>S</b> = Selbstschließend, <b>N</b> = Nichtabschließbar <b>RS</b> = Rauchschutz nach DIN 18095 <b>T30/T90</b> = Feuerschutztür / Feuerschutztür
blau	<b>Brandschutzverglasung</b> mit folgenden Anforderungen: <b>G30/G90 ; F30/F90</b>
blau	<b>Abschottung/Sicherung</b> mit klassifizierten Anforderungen (K-L-S-I-R30,60,90)
dunkelgrün	Notwendige Treppe, notwendiger Treppenraum und zugehöriger Ausgang ins Freie
hellgrün	Notwendiger Flur, notwendiger (sicherer) Ausgang ins Freie
grün	<b>1. RW</b> = Erster Rettungsweg
grün	<b>RW</b> = Zweiter oder weiterer Rettungsweg
grün	<b>RWL</b> = Rettungsweglänge
grün	<b>ATL</b> = Zweiter Rettungsweg durch "Anleiterbare Stelle" mit "Tragbarer Leiter" der Feuerwehr + geeignetes Fenster
☒	Brandmelder, manual
☒	Feuerlöscher
☒	<b>RWA</b> = Bedienstelle - Rauch und Wärmeabzuganlage
⚡	Elektrische Spannung
⚡	Gasleitung
☒	Hinweis auf Gashauptkahn
BMA	durch Brandmeldeanlage überwachter Bereich



±0,00m Höhenangabe  
Kote = +370.37m ü. NN

**BRANDSCHUTZPLAN**

Bauvorhaben:  
Neubau Tanklager IV,  
Rückbau und Neubau Tanklager I

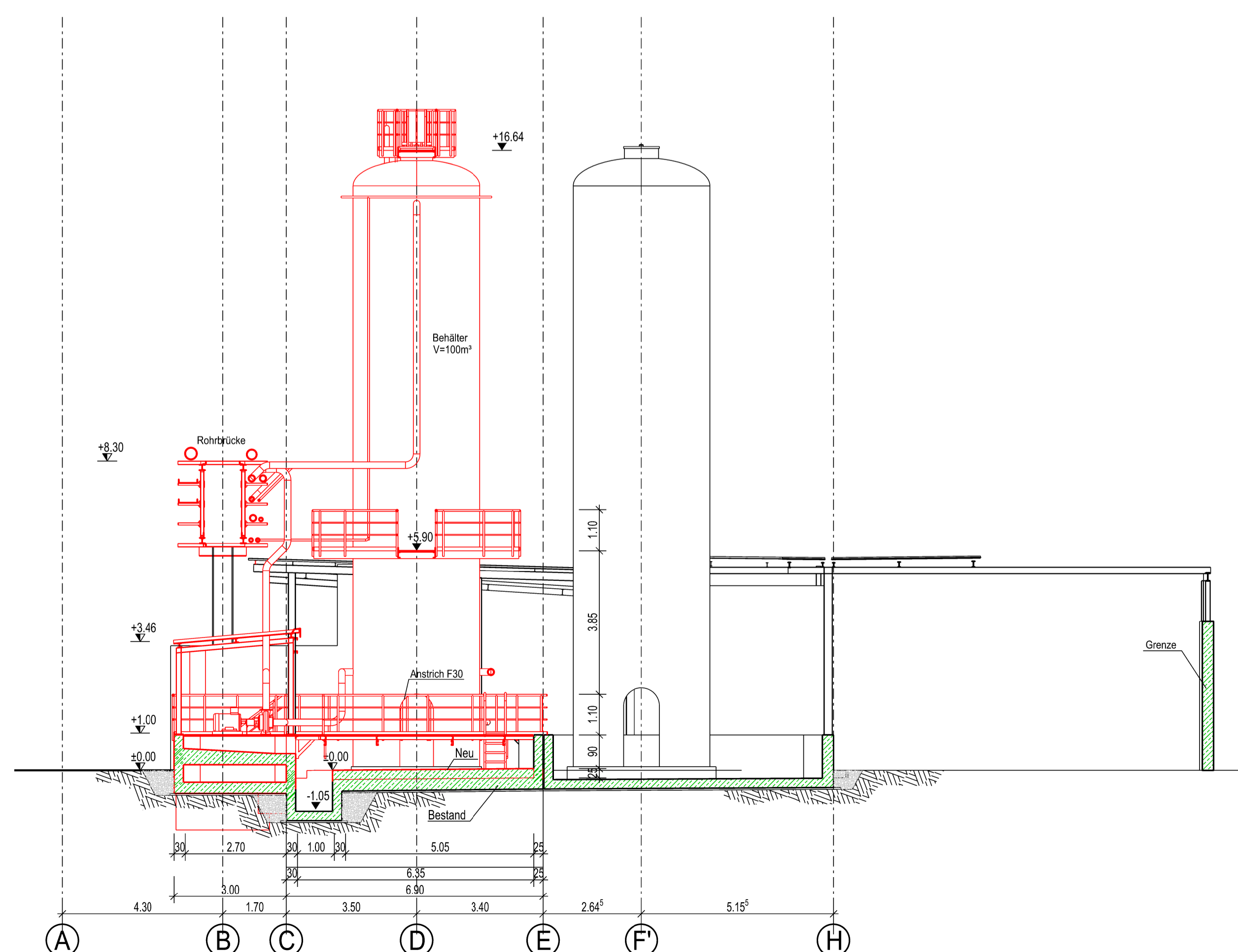
Bauherr:  
**gsb** GSB Sonderabfall Entsorgung Bayern GmbH  
Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH  
Äußerer Ring 50  
85107 Baar-Ebenhausen

Bauort:  
Äußerer Ring 50  
85107 Baar-Ebenhausen  
Landkreis Pfaffenhofen an der Ilm

Fertigung: \_\_\_ von \_\_\_

**Legende**

- Stahlbeton
- Bestand
- Mauerwerk
- Neubau



Schnitt B-B

Entwurfsverfasser (Objektplaner):		BS - Nachweisesteller:	Bauherr:
Planersteller:	IA-Tech GmbH Rudolfstraße 31c - 80 339 München - Tel.: 089 6227 102 www.ia-tech.de		
Gezeichnet:	Datum:	Name:	Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich schriftlich zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall einer Patent- oder Gebrauchsmusteranmeldung sowie hieraus sich ergebender Schutzrechte vorbehalten.
Gepflicht:	26.07.2016	EI	
Freigegeben:	27.07.2016	Elbern	
Projekt:	GSB - Tanklager I		Projekt-Nr.: <b>9.471.1.1612</b>
Inhalt:	Schnitte A-A und B-B		Zeichnungsnummer: 111612-G201 Masstab: 1:100 CAD-Dateiname: BS_TL_I_GSB_SCAB_G.DGN Index: 0