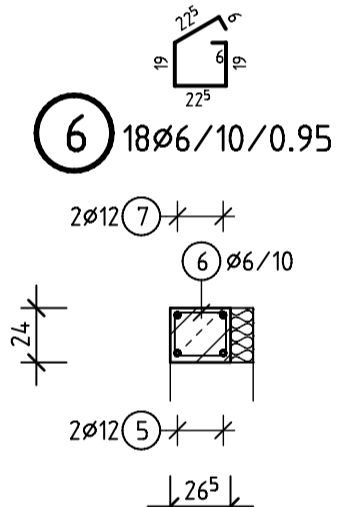


Schnitt A – A

Pos. D1

Pos. D2



Grundriss nur in Verbindung mit dem Architektenplan gültig

<input type="checkbox"/>	PPW 2/DBM	<input type="checkbox"/>	KS 12-1.8/DBM
<input type="checkbox"/>	PPW 4/DBM	<input type="checkbox"/>	C20/25 XC1
<input type="checkbox"/>	HBI 4-0.8/Ia		

Gilt nur als Bewehrungsplan !
Alle Detailanschlüsse sind nach dem
Beiblatt der DIN 4108 auszuführen !

Konstruktionshinweise (Nadelholz S10/SM10)

Die Fußpfette ist alle 2,00 m (Eckbereich 1,00 m) mittels eines DüBELS oder Flacheisen an den Ringbalken bzw. Betondecke zu verankern!

Jeder dritte Sparren ist mit einem Sparrenpfettenanker an die Fuß - Mittelpfette zu befestigen!

Die Pfetten sind mit Mauerwerksanker an die Giebel zu befestigen
Alle nicht aufgeführten Verbindungen u. Details sind zimmermannsmäßig auszuführen! Es ist besonders darauf zu achten, daß die Sparrenköpfe vor den Gauben gegen Durchbiegung gesichert sind.

**ingenieurbüro
dipl. – ing. k.j. schmidt**

Autodesk Confidential

Heleute Larmen & Pascal Dietenbach

bau eines Wohnhauses mit Garage in 53949 Dahlem-Schmidtheim,Birkenwe

Parrenlage, Schnitt

Datum	Name	Auftrag Nr.	Blatt Nr.
-------	------	-------------	-----------

09.06.2011 Herr B04

Ersatz für
Ersatz durch