Tipp Nr.: 2013-07

Thema : Höhenlinien Wohnflächen Software: Nemetschek Allplan 2013 / Allplan 2012

Hintergrund:

So werden in Allplan die Höhenlinien der Räume im Dach bei der Wohnflächenberechnung erzeugt:

<u>Lösung:</u>

- TB mit Räumen aktiv im Hintergrund, leeres TB mit Namen wie "Flächenaufteilung" aktiv setzen

- Report "Wohnflächen.rdlc" auswählen aber noch nicht öffnen weil man die Optionen unten dann öffnet

Name Änderungsdatum Typ Standard I Flächenvergleich Raumgruppen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Buro Übersicht Raumgruppen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Übersicht Wohnflächer.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Wohn- und Zubehörflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Wohnflächen nach Text.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Wohnflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Zubehörflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Dateigame: Wohnflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei			G 🏚 🖻 🛄 •	ren 🔹	n: 🔋 Wohnfläch	<u>S</u> uchen in:
Standard I Flächenvergleich Raumgruppen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Bitro I Übersicht Raumgruppen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Bitro I Übersicht Raumgruppen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Bitro I Übersicht Raumgruppen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Übersicht Wohnflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Wohn- und Zubehörflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Wohnflächen nach Text.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Wohnflächen nach Text.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Wohnflächen nach Text.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Wohnflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Zubehörflächen (mit Abmessungen).rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Zubehörflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei I Zubehörflächen	Größe	Тур	Änderungsdatum		Name 🔺	
Buro Buro Buro Buro Buro Buro Buro Buro	73 KB 51 KB	RDLC-Datei RDLC-Datei	06.11.2012 10:07 06.11.2012 10:07	ergleich Raumgruppen.rdlc ppen.rdlc	Flächenve	Standard
Bullo Wohn- und Zubehörflächen (mit Abmessun	33 KB 33 KB	RDLC-Datei RDLC-Datei	06.11.2012 10:07 06.11.2012 10:07	: Raumgruppen.rdlc : Wohnfläche.rdlc	📄 Übersicht 💽 Übersicht	Biiro
Image: Second	63 KB 46 KB	RDLC-Datei RDLC-Datei	06.11.2012 10:07 06.11.2012 10:07	nd Zubehörflächen (mit Abmessun nd Zubehörflächen.rdlc	i Wohn- un iii Wohn- un	Pa
Image: Wohnflächen.rdlc 00.11.2012 10:07 KDLC-Datei Image: Zubehörflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei Image: Wohnflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei	33 KB 51 KB	RDLC-Datei RDLC-Datei	06.11.2012 10:07 06.11.2012 10:07	:hen (tabellarisch).rdlc :hen nach Text.rdlc	Wohnfläck	gene Doku
Computer Zubehörflächen.rdlc 06.11.2012 10:07 RDLC-Datei	51 KB	RDLC-Datei RDLC-Datei	06.11.2012 10:07	nen.rdic lächen (mit Abmessungen).rdlc	Zubehörfl	
Netzwerk Dateiname: Wohnflächen.rdlc Dateitur: Result definition file (* rdle)	33 KB	RDLC-Datei	06.11.2012 10:07	lächen.rdlc	📃 Zubehörfl	Computer
Dateiname: Wohnflächen.rdlc						Netzwerk
Dateitur: Report definition file (* rdle)	Üffnen	•		Wohnflächen.rdlc	Datei <u>n</u> ame:	
	Abbrech			Report definition file (*.rdlc)	Dateityp:	
Höhenteilung, Faktoren - WoFM		(\$)	ng, Faktoren - WoFM	Höhenteilur		



- Häkchen setzen bei "Flächenansätze im Aktiven Dokument speichern" und dann OK

inzahl der Nachkommastellen bei den eilabmessungen	3 🗘
nzahl der Nachkommastellen des eilflächenergebnisses	3 🗘
/laßzahleinheit	m,cm
eilflächenergebnisse aus	exakten
3.045 Texts	oarameter
eilflächen nicht beschriften, wenn kleiner	0.10 m ²
ur noch Gauss-Elling-Ansatz anzeigen, Jenn Anzahl der Teilflächen größer	25

- Jetzt die Wohnflächenberechung im Report aufrufen
- Reportausgabe schließen, das abspeichern der Flächenaufteilung mit "Ja" bestätigen und das TB
 "Flächenaufteilung" ansehen.

Dort sieht man die Flächenaufteilung der Räume und wenn man in der Bildschirmdarstellung die "Dicke Linie" aktiviert sieht man auch die 1m und 2m Höhenlinie.

Dies ist dann die Basis z.B. zum nachfahren mit der Sichtfilterebene.

Nicht vergessen in den Optionen der Reports das Häkchen bei "Flächenansätze im Aktiven Dokument speichern" wieder zu deaktivieren!

