☐ Erstausfertigung ✓ Mehrausfertigung	Ungef. Maßstab 1: 1000 Antrag-Nr. 833/83
Landkreis Pirmasens	Eine örtliche Überprüfung des Gebäudebestan
Gemeinde Dahn	hat nicht stattgefunden. Eigentümer- und Flurstücksangaben
Gemarkung	siehe Anhang Sentfallen
Flur Rahmenkarte	siehe Auszug aus dem Veränderungsnachv
Liegenschaftsbuch-Nr. Grundbuchblatt	Annweiler am Trifels 1 0. JUNI 191
Liegenschaftsbuch-ivr. Grundbuchblatt	Katasteramt
✓ unbeglaubigt ☐ Hiermit wird amtlich begl zug mit dem Katasternach Im Auftrag: elfältigung nicht gestattet!	weis übereinstimmt. (D.S.)
Committee of the commit	591
578/1 Am	Griesböhl 2
	Albrech!
578	621
70	DER BAUHERR:
	3 Old ser s
\overline{I} \sim $\overline{3}$	DER PLANER CE
601	Mh Palas
603	126
428 275	Berwartsteinstraße
1 Aland	BE .
The state of the s	
Hei O	bus 1136
Heimbachstraße	3 605
hstr. 2	Baugufsichtlich
2 504 F	Dahn, den
605	CHILLY I TO THE TOTAL THE
	Verbandsgementer Bayantsichtsbehörde Trifelsstraße 1.
	wartsteinstr. 8, 6783 Dahn
1. Bauherr: Emil Belzer, Ber	
	wartsteinstr. 8, 6783 Dahn

Zutreffendes ist angekreuzt

BV Emil B e l z e r, Berwartsteinstr. 8, 6783 Dahn, Pl.Nr. 604/3 Flächen- und Raumberechnung sowie Ermittlung der reinen Baukosten

Wohnfläche nach DIN 283:

Erdgeschoß: Arbeitszimmer: $4,40 \times 2,20 = 9,68 \text{ m}^2$./. 3 % Putz = -0,29 " $9,39 \text{ m}^2$

Dachgeschoß:

4,40 x 2,20 = 9,68 m²

0,50 x 0,50 x 2,20 =-0,55 "

Balkon: 0,25 x 5,19 x 2,55 = 3,31 "

./. 0,50 x 0,25 x 1,00 x 2,55 =-0,32 "

12,12 m²

./. 3 % Putz=-0,36 m²

11,76 m²

U- Raum nach DIN 277:

Anbau: $10.49 \times 2.50 = 26.23 \times (2.75 + 1.00) = 98.343 \text{ m}^{3}$ $10.49 \times 2.50 = 26.23 \times 0.60 \times 0.50 = 7.868 \text{ "}$ $10.49 + 7.00 \times 2.50 = 21.86 \times 2.75 = 60.123 \text{ "}$ $7.00 \times 4.00 \times 0.50 = 14.00 \times 2.50 = 35.000 \text{ "}$

Eingangsüberdachung:

3,90 x 1,50 = 5,85 x 3,50 = 20,475 "

3,90 x 1,50 = 5,85 x 3,00 = 5,850 "

227,689 m³

Baukosten nach DIN 276: $227 \times 200, --DM/m^3 = 45 000, --DM$

Aufgestellt: Dahn, 30. Juni 1983

Hans Me i gell

Dipl. Ing. (FH)