

BN 18, IM BEREICH DES ROHRES BN 12 (1.-4. OG)
IM EG BETON

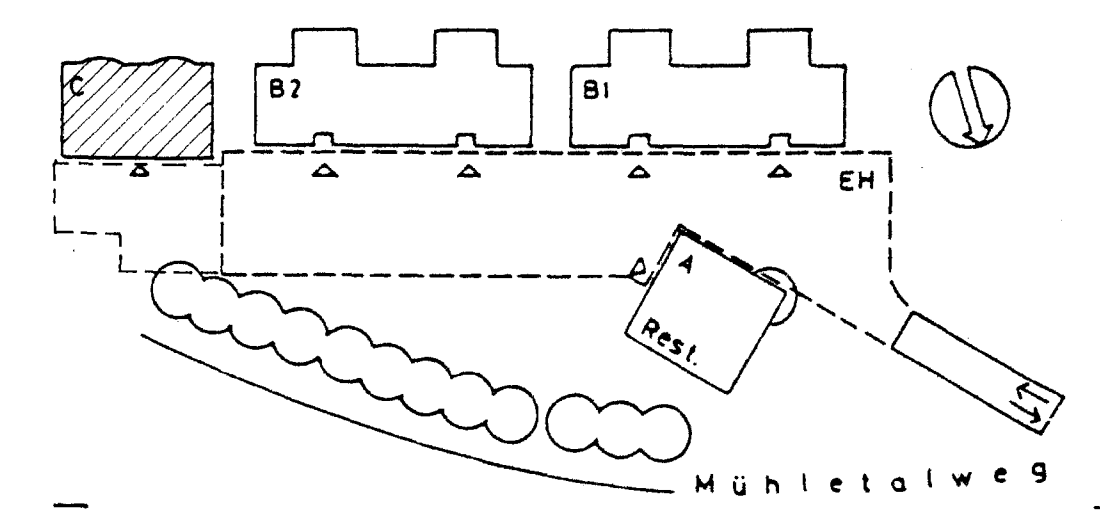
DETAIL 1:10
DW ABLAUF Ø 80 IN AUSSENWAND s. PLAN Nr. 269

Überbauung Mühletalweg Olten
A. Hagmann

Block C 1. Obergeschoss 1:50

ge	23.11.88
re	5.01.89
re	10.01.89
Nr	265
Gr	84/60

K. Schmuziger dipl. Architekt ETH SIA Baslerstr. 46 4600 Olten 062 32 32 45
Mitarbeit: E. Grünig Architekt HTL STV



- OK fertig Boden EG ± 0.00 = 429.72 m.ü.M.
- Fensterhöhe von OK rohe Brüstung bis UK roher Sturz
- Türhöhe von OK höherem, fertigen Boden bis UK roher Sturz

	Beton		Gips
	Kalksandstein		Holz
	Backstein BN		Wärmedämmung
	Backstein Calmo		Schalungsstein
	Backstein nachtr. aufgem.		Schalldämmung Wohnungstrennwand ISOVER PBM 30