

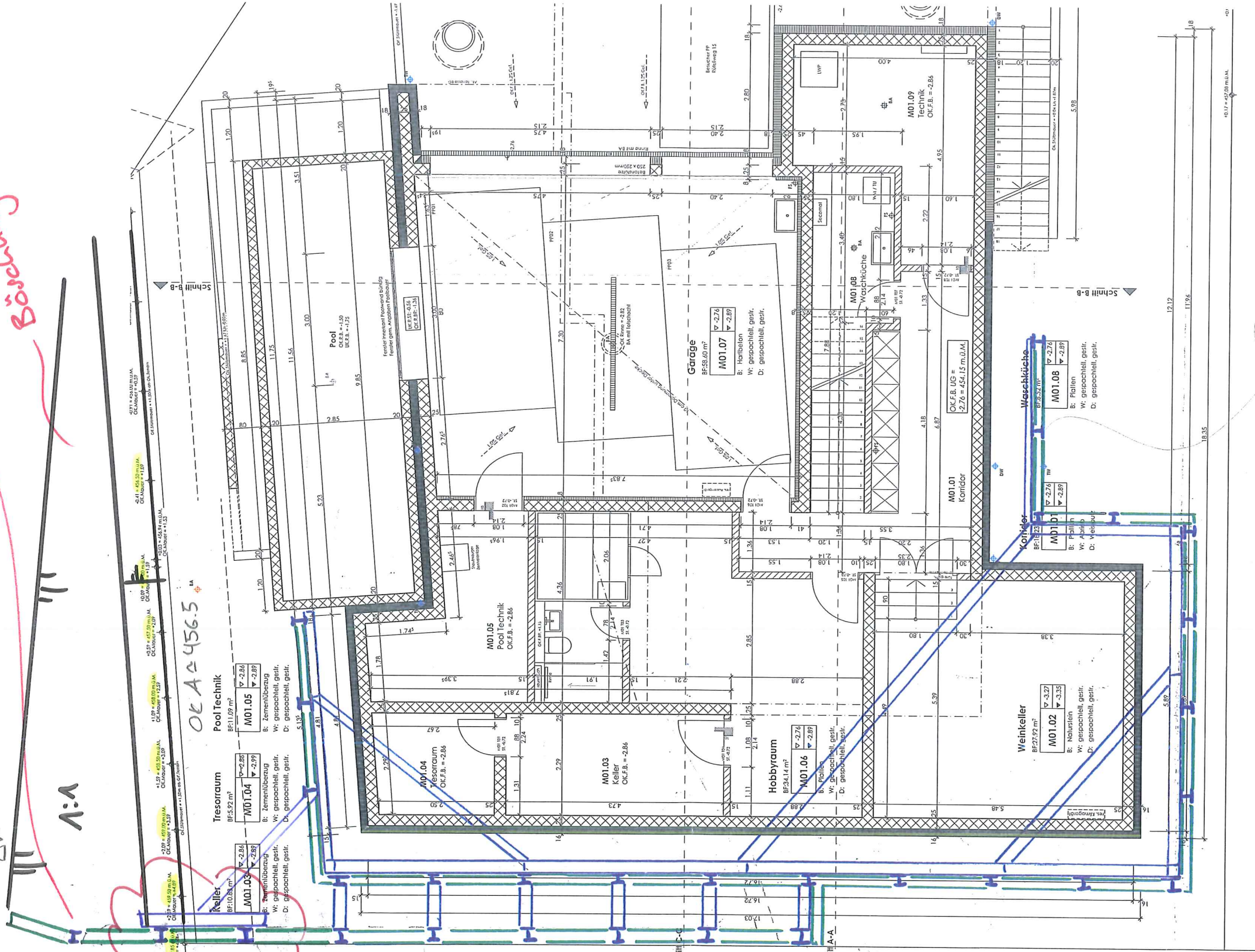
$\pm 0.00 = 456.91 \text{ m.ü.M.}$

1:100

Konzept RW

best. Schacht
und Leitungen

RW auf Nachbarparzelle
Böschung auf Nachbarparzelle



Zugband für Schichten im RW

Schnitt A, 1:50

±0.00 = 456.91 m.ü.M.

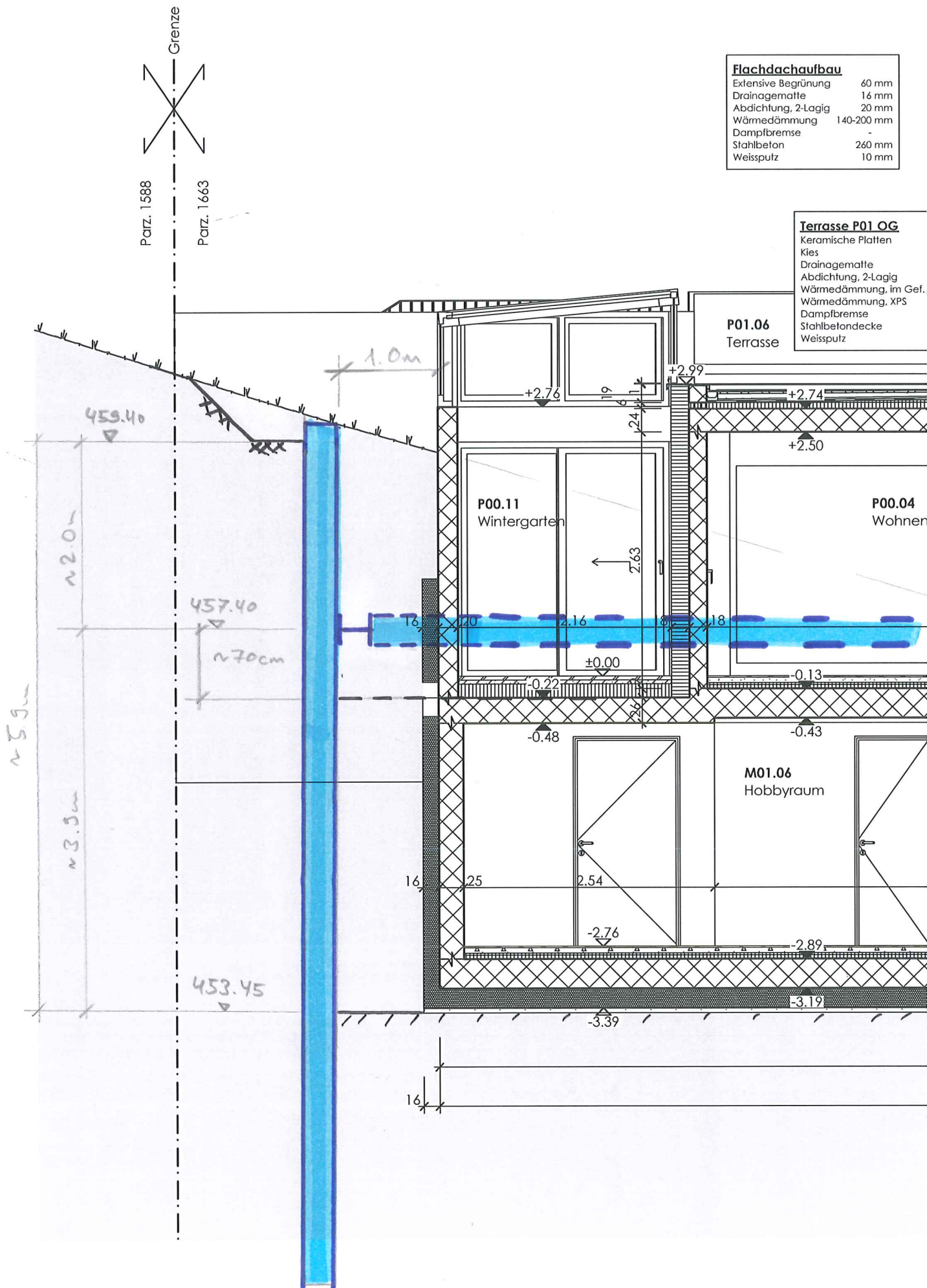
30.4.20/LR

Schlöpfer & Partner
Ingenieurbüro AG
Staffelstrasse 12
8045 Zürich

Grenze
Parz. 1588
Parz. 1663

Flachdachaufbau	
Extensive Begrünung	60 mm
Drainagematte	16 mm
Abdichtung, 2-Lagig	20 mm
Wärmedämmung	140-200 mm
Dampfbremse	-
Stahlbeton	260 mm
Weissputz	10 mm

Terrasse P01 OG	
Keramische Platten	
Kies	
Drainagematte	
Abdichtung, 2-Lagig	
Wärmedämmung, im Gef.	
Dampfbremse	
Stahlbetondecke	
Weissputz	



Schnitt C, 1:50

±0.00 = 456.91m.ü.M.

30.4.2012

Schläpfer & Partner
Ingenieurbüro AG
Staffelstrasse 12
8045 Zürich

