

Der Bauherr

Der Projektverfasser

Versickerungsschacht
gemäss Angabe geologisches Gutachten
Schachtdeckel verschraubt
mit Aufschrift "Versickerung"

SS DN 0.50
D = 256.80
E = 255.90
A = 255.88

Schmutzwasserabfluss

WAS-1

*

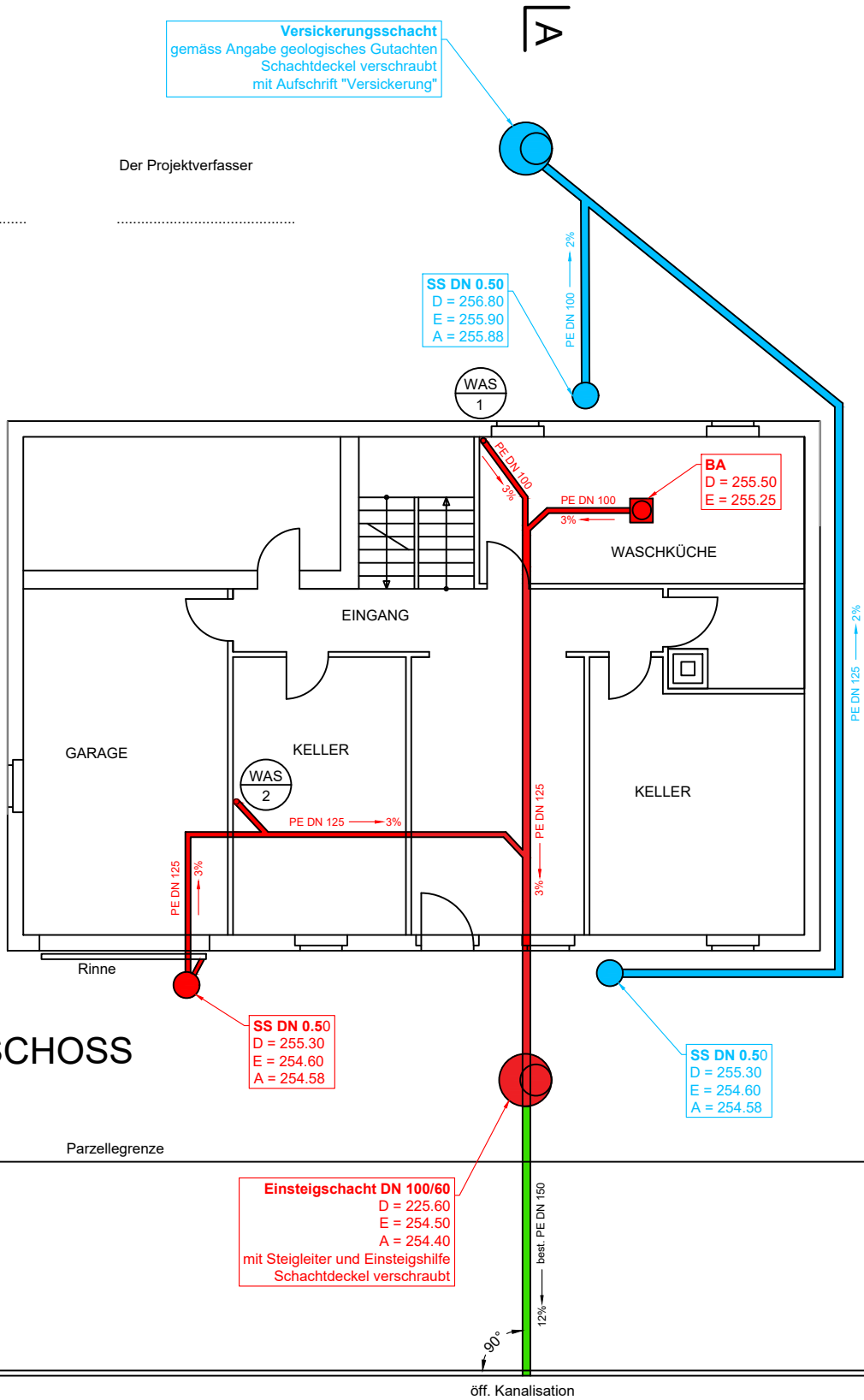
WAS-2

*

Anschlüsse UG

*

Total xx DU
xx l/s



KELLERGESCHOSS

Parzellegrenze

Einsteigschacht DN 100/60
D = 225.60
E = 254.50
A = 254.40
mit Steigleiter und Einsteighilfe
Schachtdeckel verschraubt

off. Kanalisation



Legende

- kassiert
- Regenwasser WAR neu
- Schmutzwasser WAS neu
- Sanierung mit Inliner
- bestehend

Kanalisationsbegehren Musterplan Kellergeschoss

		Bau - Raumplanung - Umwelt Entwickeln Planen Bauen Baslerstrasse 111 4123 Allschwil Tel.: 061 / 486 25 25		
Datum	Gezeichnet	Massstab	Plan Grösse	Directory
03.11.2021	tsc	---	A4	