

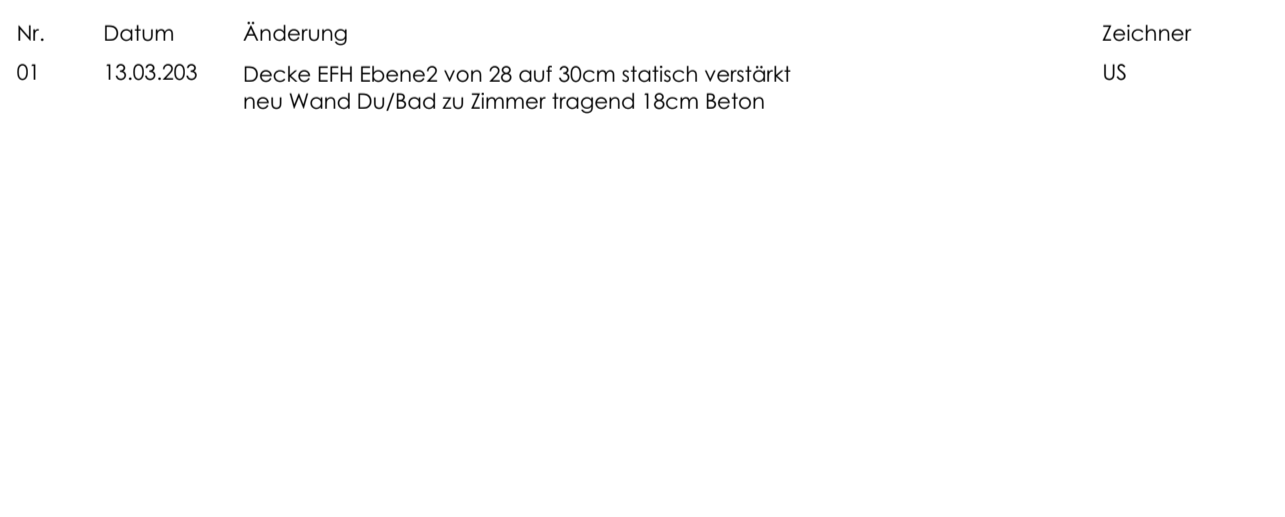
Die Türhöhen verstehen sich ab OK höherem fertig Boden bzw. fertig Schwelle bis UK roh Sturz.
Die Fensterhöhen verstehen sich ab OK fertig Fensterbank/Schwelle bis UK fertig Sturz bzw. ab OK roher Brüstung bis UK roher Sturz/Decke.
Sämtliche Innen- und Aussenmasse sind Rohbaumasse, ohne Verputz. Aussenwanddämmung ist mit inkl 1,5cm Verputz.
Alle Masse sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu prüfen bzw. am Bau zu kontrollieren!
Man beachte auch Heizungs-, Lüftungs-, Sanitär-, Elektro- sowie sämtliche Detailpläne.
Alle unvermeidende Massnahmen (SUA, SIA, etc.) sind strikte einzuhalten.

FACHPLÄNER		
Bauingenieur	Wismar + Partner AG Grundstrasse 3, 6343 Rolkreuz	info@wismar-partner.ch T +41 799 71 31
Elektroinstallateur		
Sanitäringenieur	Niederhauser Heizung u. Sanitär AG Wylenstrasse 3, 6440 Brunnen	info@niederhauser-ag.ch T +41 820 44 43
HUK Ingenieur	Niederhauser Heizung u. Sanitär AG Wylenstrasse 3, 6440 Brunnen	info@niederhauser-ag.ch T +41 820 44 43



INDEX

Nr.	Datum	Änderung	Zeichner
01	13.03.203	Decke EFH Ebene2 von 28 auf 30cm statisch verstärkt neu Wand DU/Bad zu Zimmer tragend 18cm Beton	US



LEGENDE

	Stahlbeton		San-UV
	Kalksandstein		Elektro Hauptverteilung
	Backstein tragend		Elektro Unterverteilung
	Backstein nicht tragend		Bodenheizverteiler
	Dämmung		Waschmaschine
	Vorfabr. Betonelemente		Tumbler
	Sichtbeton		Elektrische Stören
	innen / Glas / aussen		Metallfensterbank
	Sicherheitsglas ESG		Verbundrostfaser
	F Floatglas normals		Gelenkkammern
	V Verbundstahlsicherheitsglas		Dachwasser
	Raumname		Bodenablauf
	Raumstempel		
	OK F.B.R. OK fertig Brüstung		
	OK F.B.R. OK roh Brüstung		
	OK F.S.W. UK fertig Schwelle		
	OK F.S.T. UK fertig Sturz		
	UK R.S.T. UK roh Sturz		
	UK R.D. UK roh Decke		
	AP / UP Auf Putz / Unter Putz		

