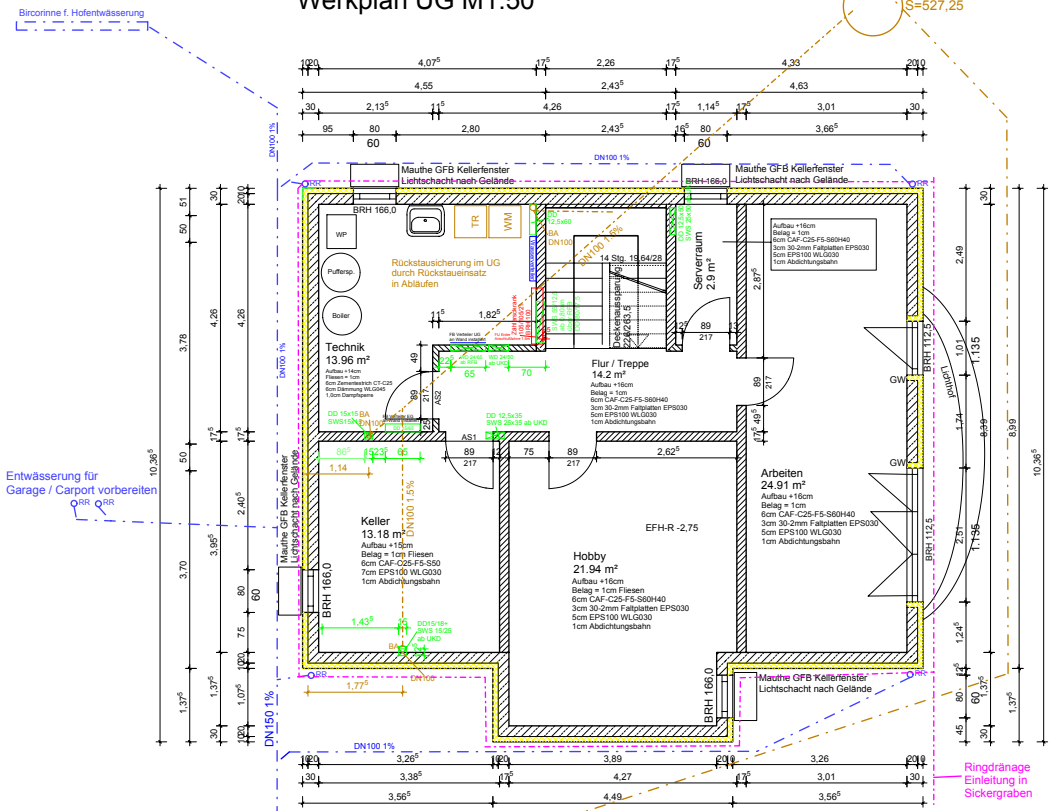


# Werkplan UG M1:50

Kontrollschacht  
D=529,66  
S=527,25



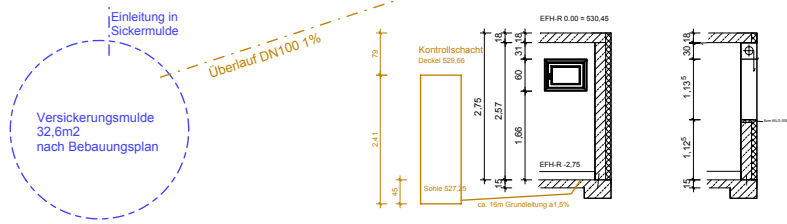
Fundamente der mittig in Bodenpl. einlegen und 2 Anschlußfahnen mit 1,5m herstellen

205	auf Plan Nr. 1205	▽	Fertigfußbodenhöhe
3	Zeichnung Nr. 3	↑	Rohfußbodenhöhe
15	Detail DIN A4 od. DIN A3	gn	Nettogrundfläche
	Detail Nr. 15	HG	Hausgrund
	Mauerwerk	OKS	Oberkante Schalung
	Beton Stahlbeton	DF 1	Deckfläche Nr.1
	Bestandswände	RR	Regenrohr
	Gipswandbauplatten	UZ	Unterzug
	Gipskartonständerwände	OZ	Überzug
	Bimsstein	UK	Unterkante
	Wärmedämmung	OK	Oberkante
	FD Fußbodendurchbruch	BF	Betonierlage
	FS Fußbodenschütz	SB	Sichtbeton
	DD Deckendurchbruch	LL	Lichtes Maß
	DS Deckenschütz	FE 1	Fenster Nr.1
	WD Wanddurchbruch im Endzustand geschlossen	TU 1	Tür Nr.1
	WDo Wanddurchbruch im Endzustand offen	AFT	Außenfenstertür
	SWWS Senkrechter Wandschütz	IFT	Innenfenstertür
	WWS Waagerechter Wandschütz	AT	Außenstür
		GR	Gurtstiel
		BE	Bodenauflauf
		GK	Gipskarton
		GVV	Gipskartonverbundplatte
		FBK	Fußbodenkanal
		BRH	Brüstungshöhe
		RH	Raumhoch

An den angegebenen Ausparungen bedeuten:  
 Uk = 200 Unterkante 2,00 m über Rohfußboden  
 Brüstungshöhe = Rohfußboden bis OK Brüstung ROH

H Heizung  
 L Lüftung  
 S Sanitär  
 E Elektro  
 K Kanalisation

Fenstermaße = Rohlichtmaße  
 OK Brüstung ROH  
 = Breite lichte Rohmaße  
 Alle Türhöhen ab OKRFB



Datum	Rev.	Prüfer	Änderung
<b>Bauherr:</b>			
<b>Objekt: Einfamilienwohnhaus</b>			
<b>Plan: Werkplan UG</b>			