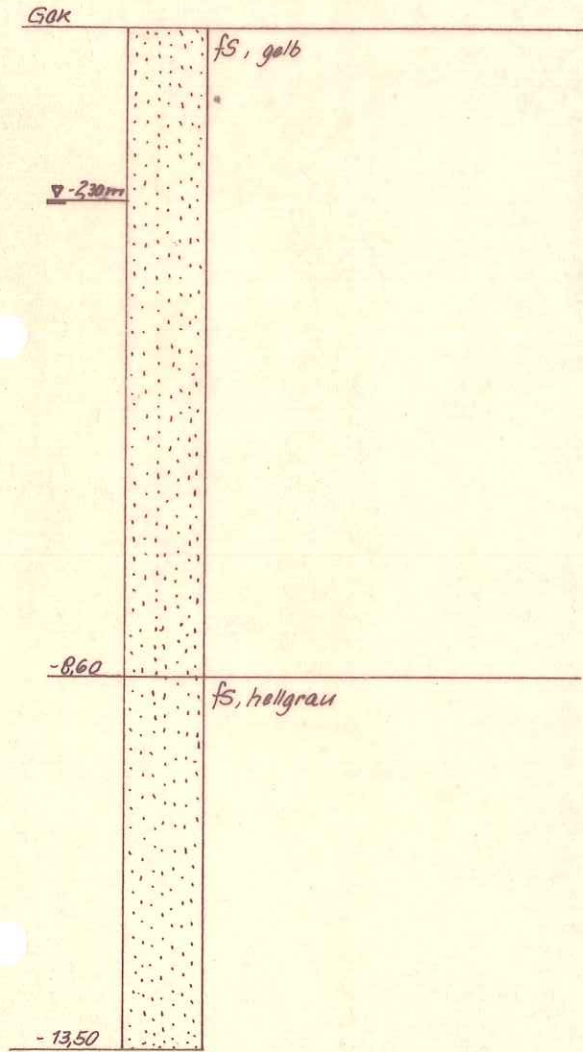
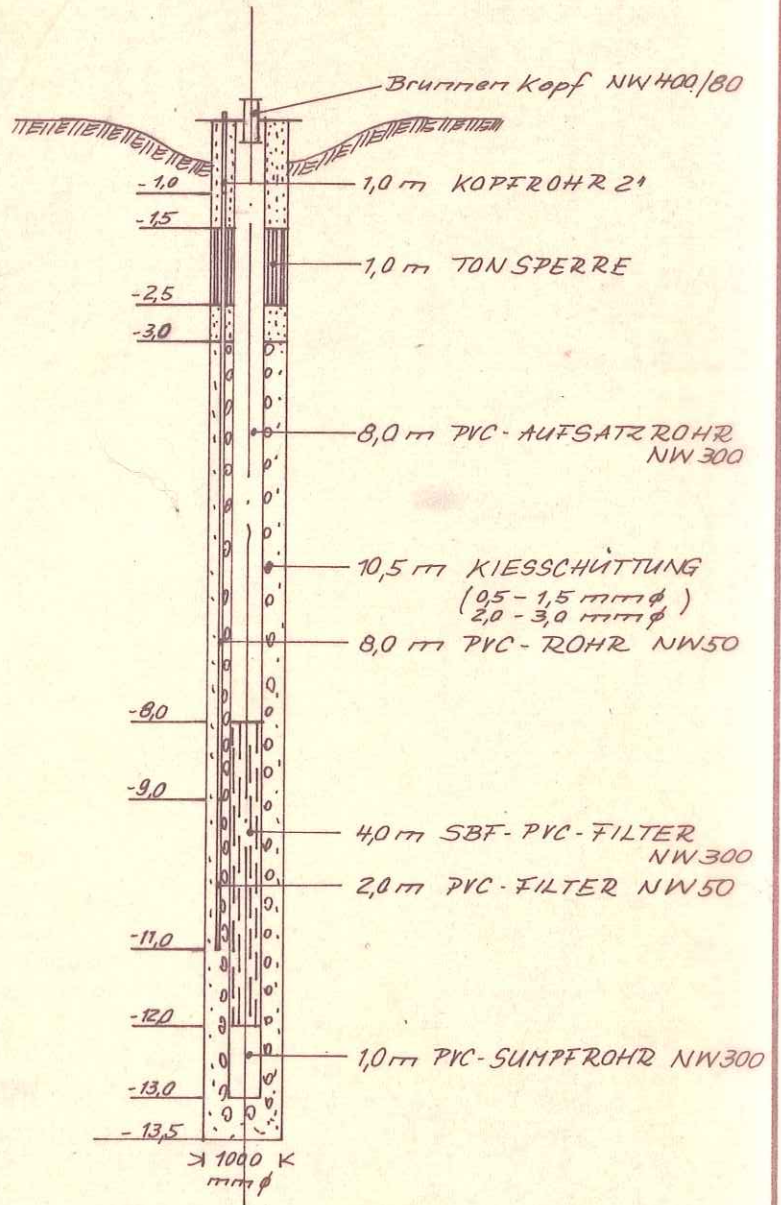


BOHRPROFIL



BRUNNENSCHNITT

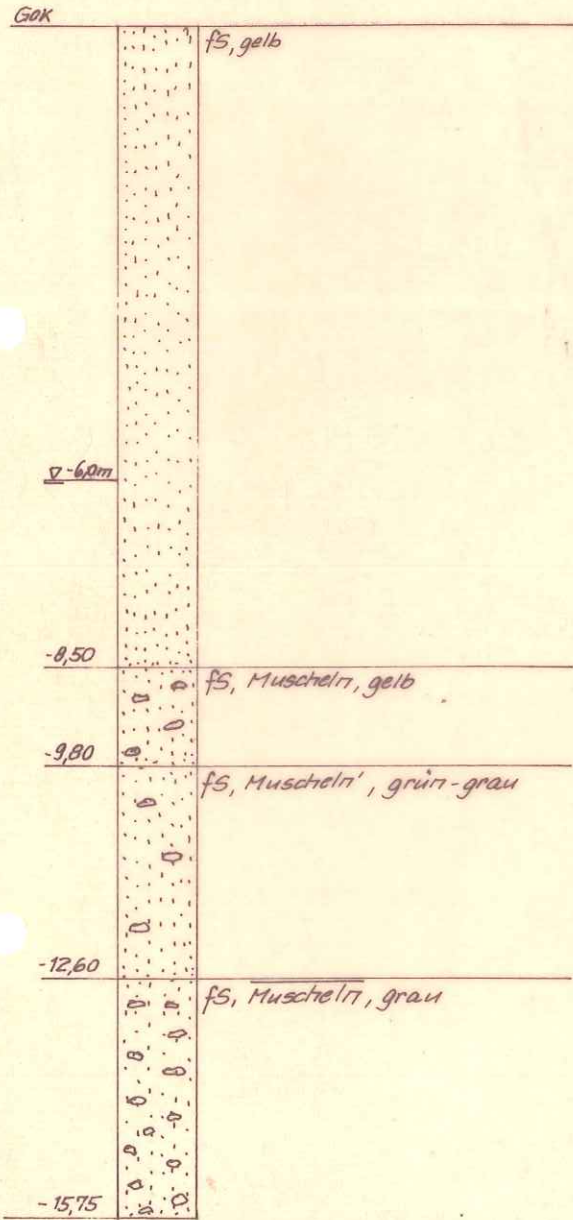


BRUNNENLEISTUNG:

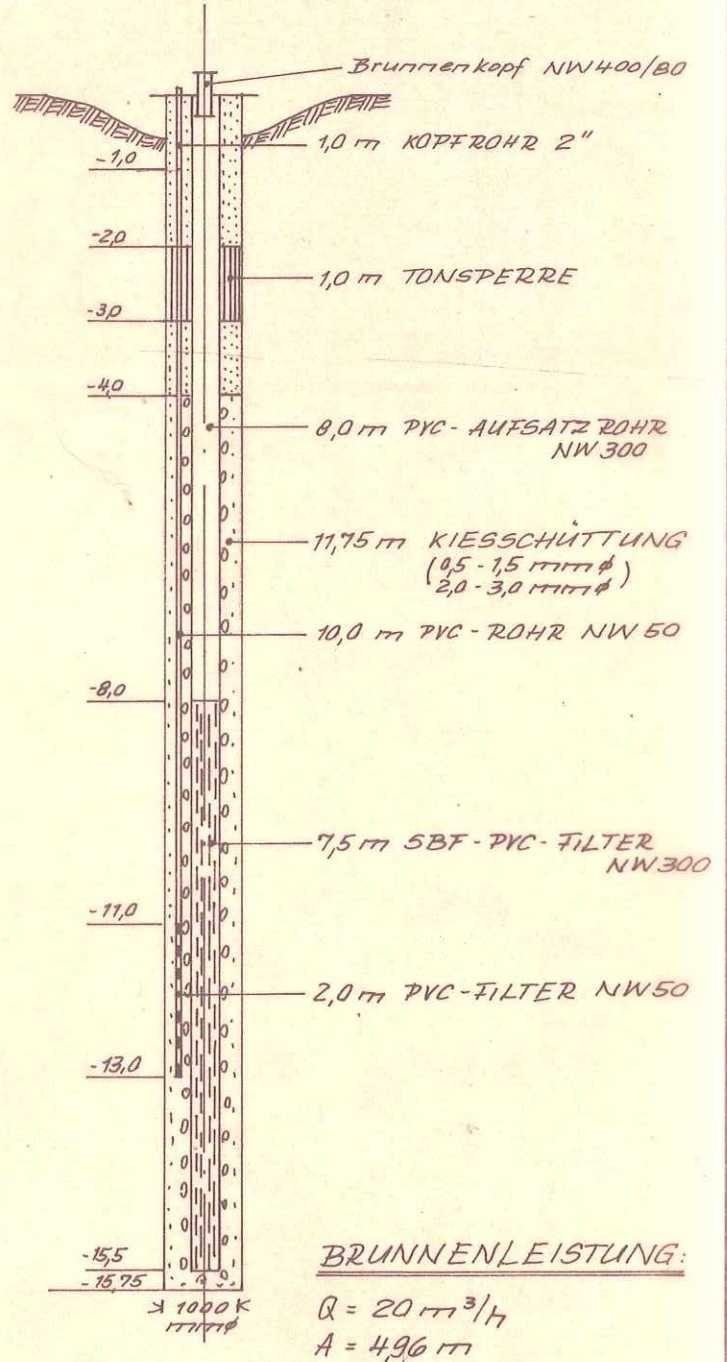
$Q = 20 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $A = 5,18 \text{ m}$

	Datum	Name	Inselgemeinde <u>Juist</u>	FERD. BOHLMANN Brunnenbau- und Tiefbohr-Unternehmung OLDENBURG (Oldb)
Gezeichnet	Juni 1977	Hat.		
Geprüft				
B.M.:	Febr./März 77	Kalläne		
Maßstab: ~ 1:100	BRUNNEN NR. I neu Br. 20 - Wasserwerk Juist -			Ersatz für
				Ersetzt durch

BOHRPROFIL



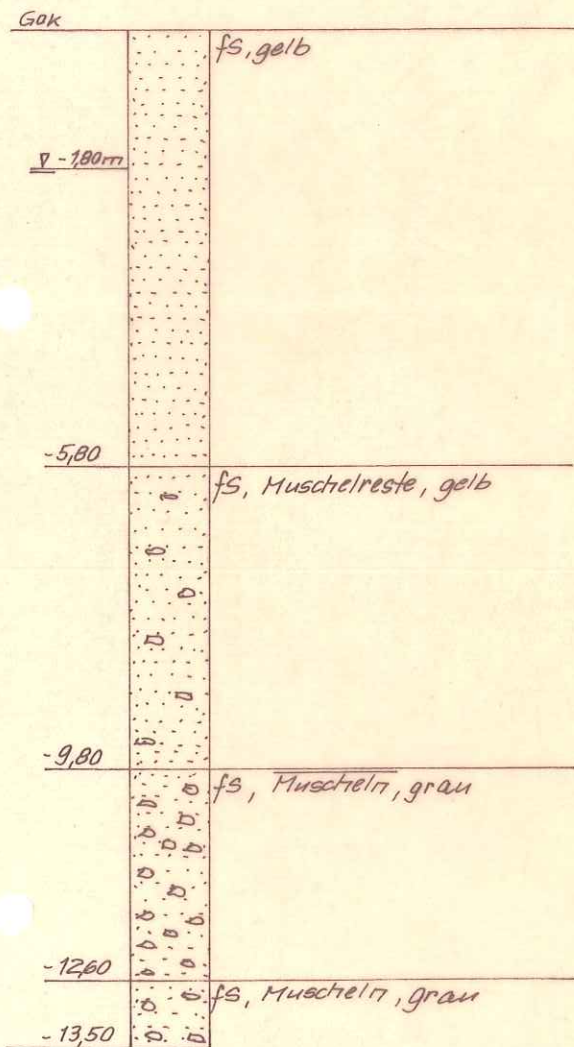
BRUNNENSCHNITT



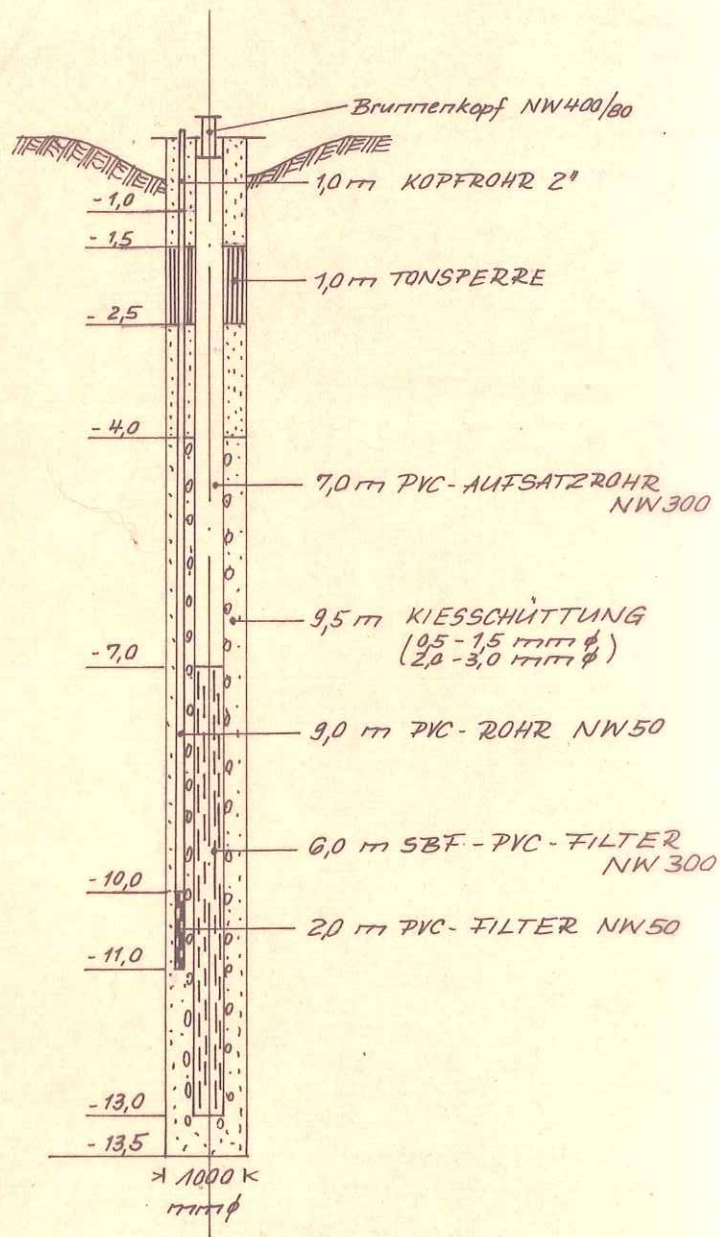
	Datum	Name	Inselgemeinde <u>Juist</u>	FERD. BOHLMANN Brunnenbau- und Tiefbohr-Unternehmung OLDENBURG (Oldb)
Gezeichnet	Juni 1977	Hat.		
Geprüft				
B.M.:	Fehr/März 1977	Kalläne		
Maßstab: ~ 1:100	BRUNNEN NR. II neu Br. 21 -Wasserwerk Juist -			Ersatz für
				Ersetzt durch



BOHRPROFIL



BRUNNENSCHNITT



BRUNNENLEISTUNG

$Q = 20 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $A = 3,43 \text{ m}$

	<b>Datum</b>	<b>Name</b>	Inselgemeinde <u>Juist</u>	<b>FERD. BOHLMANN</b> Brunnenbau- und Tiefbohr-Unternehmung <b>OLDENBURG (Oldb)</b>
<b>Gezeichnet</b>	Juni 1977	Hat.		
<b>Gepüft</b>				
<b>B.M.:</b>	Febr./März 77	Kalläne		
<b>Maßstab:</b> ~ 1:100	BRUNNEN NR. III neu Br. 22 - Wasserwerk Juist -			Ersatz für
				Ersetzt durch