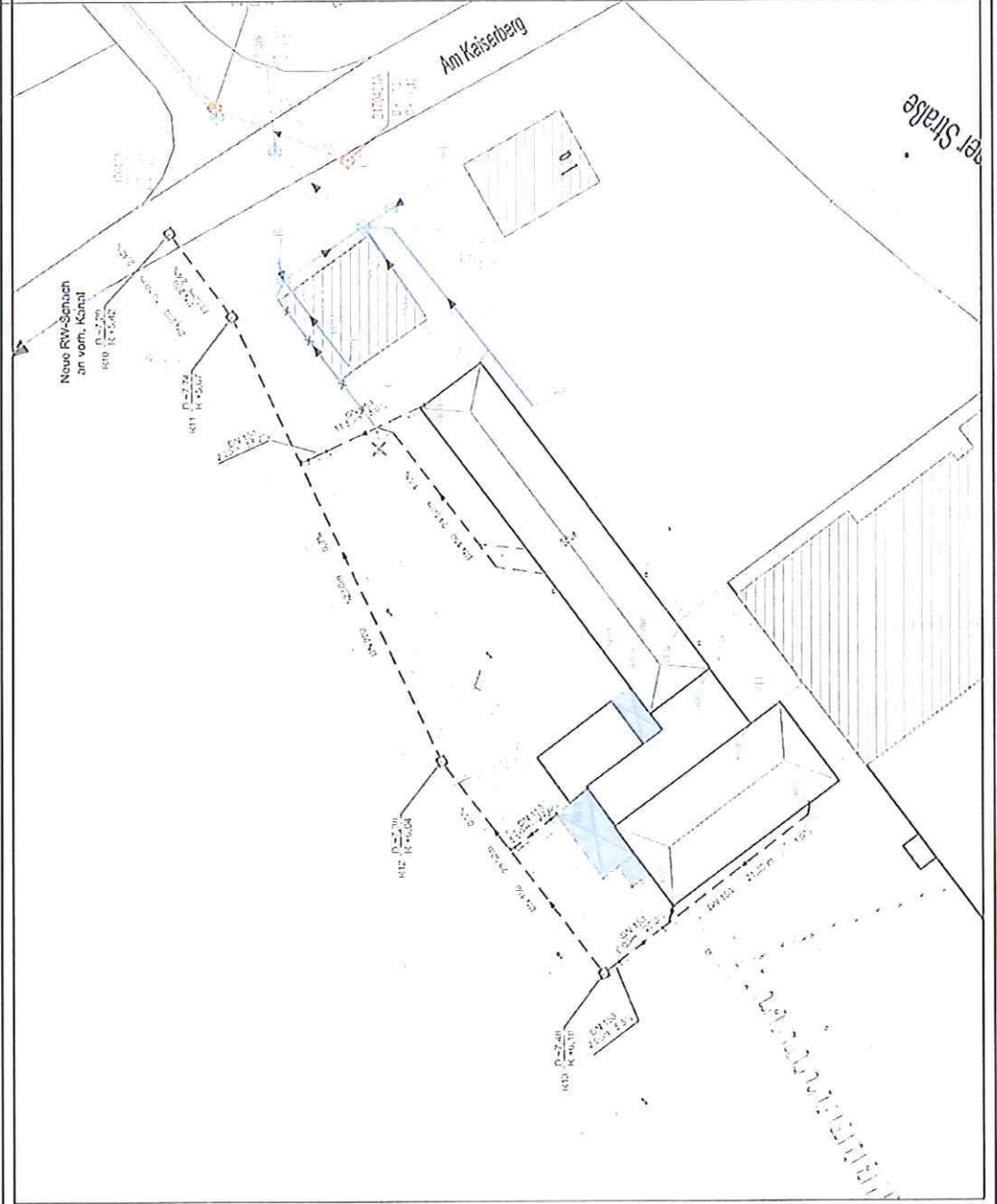


Sitzung GA ZHS am 27.07.17,
TOP 7

Sitzung ZHS am
08.08.17, TOP 8



Zielerklärung
 von RW-Kanal
 von SW-Kanal
 neue RW-Kanal
 Bestand Daten

Entwurfsselenung

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Auftraggeber: Zweckverband Am Sandberg Knüll 4, 24217 Schönberg											
Projekt: Teilneuerung RW-Grundstücksanbindung Am Kaiserberg 1a, 24217 Wisch											
Objekt: Leopoldin Kanalbau											
Mastrahl:		1:250		Planst.:		1		Projektdat.:		17-011	
Vermaßstab:		1:1000		Lagevermaßstab:		1:1000		Lagevermaßstab:		1:1000	
Datum:		14.07.2017		Lagevermaßstab:		1:1000		Lagevermaßstab:		1:1000	
Lagevermaßstab:		1:1000		Lagevermaßstab:		1:1000		Lagevermaßstab:		1:1000	
											

1.1.3	Kanal				
Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
					Übertrag: 29.200,00
1.1.3.5	Bettungskies für die Leitungszone einbauen	120	m ³	25,00	3.000,00
1.1.3.6	PP-MD Kanalrohr DN 150, liefern und verlegen	110	m	30,00	3.300,00
1.1.3.7	PP-MD Kanalrohr DN 200, liefern und verlegen	70	m	37,00	2.590,00
1.1.3.8	Betonschacht DN 1000 Tiefe bis 2,00 m liefern und einbauen	1	St	1.400,00	1.400,00
1.1.3.9	Betonschacht DN 1000 Tiefe bis 2,50 m liefern und einbauen	1	St	1.600,00	1.600,00
1.1.3.10	Kontrollschacht DN 400 Tiefe bis 2,00m	1	St	450,00	450,00
1.1.3.11	PP-Bögen bis DN 200, 15°- 45°, als Zulage	30	St	26,00	780,00
1.1.3.12	PP-Übergangsstücke 100/150	6	St	45,00	270,00
1.1.3.13	PP-Abzweiger 150/150	4	St	45,00	180,00
1.1.3.14	PP-Abzweiger 200/150	1	St	60,00	60,00
1.1.3.15	Anschluss an vorh. RW-leitung herstellen, Schnitt, Übergangsstücke, Abzw.	1	St	1.000,00	1.000,00
1.1.3.16	Leitungskataster / Kanalbestandsplan -herstellen, Vermessung	1	St	800,00	800,00
1.1.3.17	Kanalinspektion gem. ISYBAU, Haltungen, DN 100 bis DN 200	180	m	8,00	1.440,00
				1.1.3 Kanal	<u>46.070,00</u>
1.1.4	Oberflächen				
1.1.4.1	Oberboden, gesiebt, liefern und einbauen	210	m ²	9,00	1.890,00
1.1.4.2	Frostschuttschicht	10	m ³	30,00	300,00
1.1.4.3	Schottertragschicht aus Naturschotter	22	m ³	45,00	990,00
1.1.4.4	Deckschicht für wassergebundenen Weg liefern und einbauen	175	m ²	12,00	2.100,00
					Übertrag: 5.280,00

1.1.4 Oberflächen

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
					Übertrag: 5.280,00
1.1.4.5	Asphalttragschicht	15	m ²	60,00	900,00
1.1.4.6	Asphaltbetondeckschicht, AC 8 bis 11 DN, in Streifen	15	m ²	40,00	600,00
1.1.4.7	Asphaltfugenband	15	m	8,00	120,00
1.1.4.8	Rasenansaat herstellen	240	m ²	2,00	480,00
1.1.4.9	Randstreifen aufnehmen	11	m	12,00	132,00
				1.1.4 Oberflächen	<u>7.512,00</u>
				1.1 Grundstücksentwässerung	<u>64.705,88</u>
				1 Leistungsverzeichnis	<u>64.705,88</u>

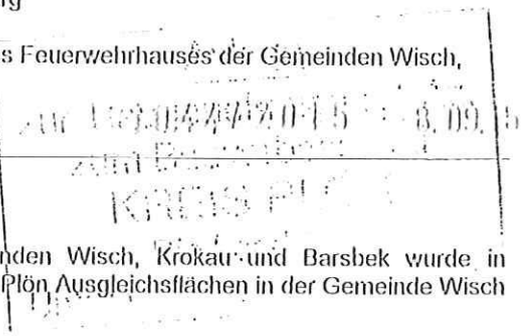
Zusammenstellung

1.1.1	Baustelleneinrichtung	7.219,88
1.1.2	Baufeld vorbereiten / räumen	3.904,00
1.1.3	Kanal	46.070,00
1.1.4	Oberflächen	7.512,00
1.1	Grundstücksentwässerung	64.705,88
1	Leistungsverzeichnis	64.705,88
	Summe	64.705,88
	zzgl. MwSt 19 %	<u>12.294,12</u>
	Gesamtsumme	<u>77.000,00</u>

Sitzung GA ZNS am 27.01.15 TOP 20



Bauvorhaben: Neubau eines Feuerwehrhauses der Gemeinden Wisch, Krokau und Barsbek
Bauherr: Amt Probstei, Kntüll 4, 24217 Schönberg
Vorgang: Fällung von Bäumen wg. Neubau eines Feuerwehrhauses der Gemeinden Wisch, Krokau und Barsbek, Az. : 5/210/1655



Im Zuge des Neubaus des Feuerwehrhauses der Gemeinden Wisch, Krokau und Barsbek wurde in Abstimmung mit der unteren Naturschutzbehörde des Kreises Plön Ausgleichsflächen in der Gemeinde Wisch nachgewiesen:

Angabe von Herr Vonderlage vom 23.01.2015:

ich stimme der Gehölzrodung für den Bau des Feuerwehrhauses in der Gemeinde Wisch mit der Maßgabe zu, dass ein entsprechender Ausgleich für die Gehölzfläche im Verhältnis 1:1,5 und eine Ausgleichsfläche für die geplante Flächenversiegelung von 1 : 1 im Baugenehmigungsverfahren nachgewiesen wird. Auf einen separaten Ausgleich für die Bodenauffüllung kann verzichtet werden, da der Bodenauftrag durch die Flächenversiegelung überlagert wird.

Die Gehölzrodung ist auf Grund der Artenschutzbelange bis zum 14.03.15 umzusetzen.

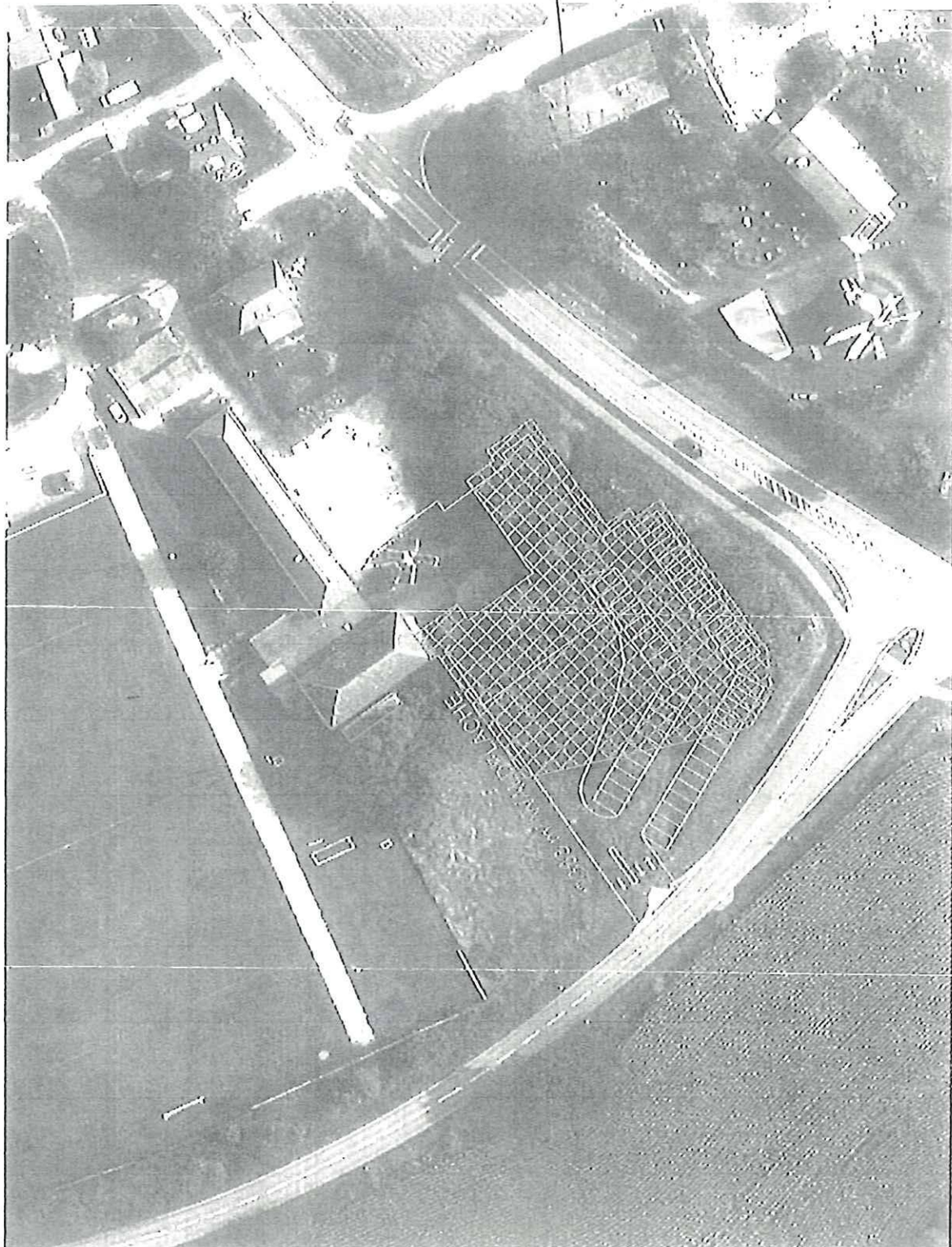
Für die Bodenversiegelung ist demnach eine Ausgleichsfläche von 3300 m² und für die Gehölzrodung eine Ausgleichsmaßnahme von 3575 m² nachzuweisen. Ich empfehle diesbezüglich hinsichtlich der Ausgleichserfordernisse eine vorzeitige Abstimmung über eventuelle Flächenvarianten in den Gemeinden.

Siehe Angaben in den nachfolgenden Plänen.

Aufgestellt:

Pretz, 28.08.2015
NEU ARCHITEKTEN.

1044/2015 - B. 09. 08
CASA F. L. S. G. E.



1044/2015 8.09.15
VERSIEGELTE FLÄCHE

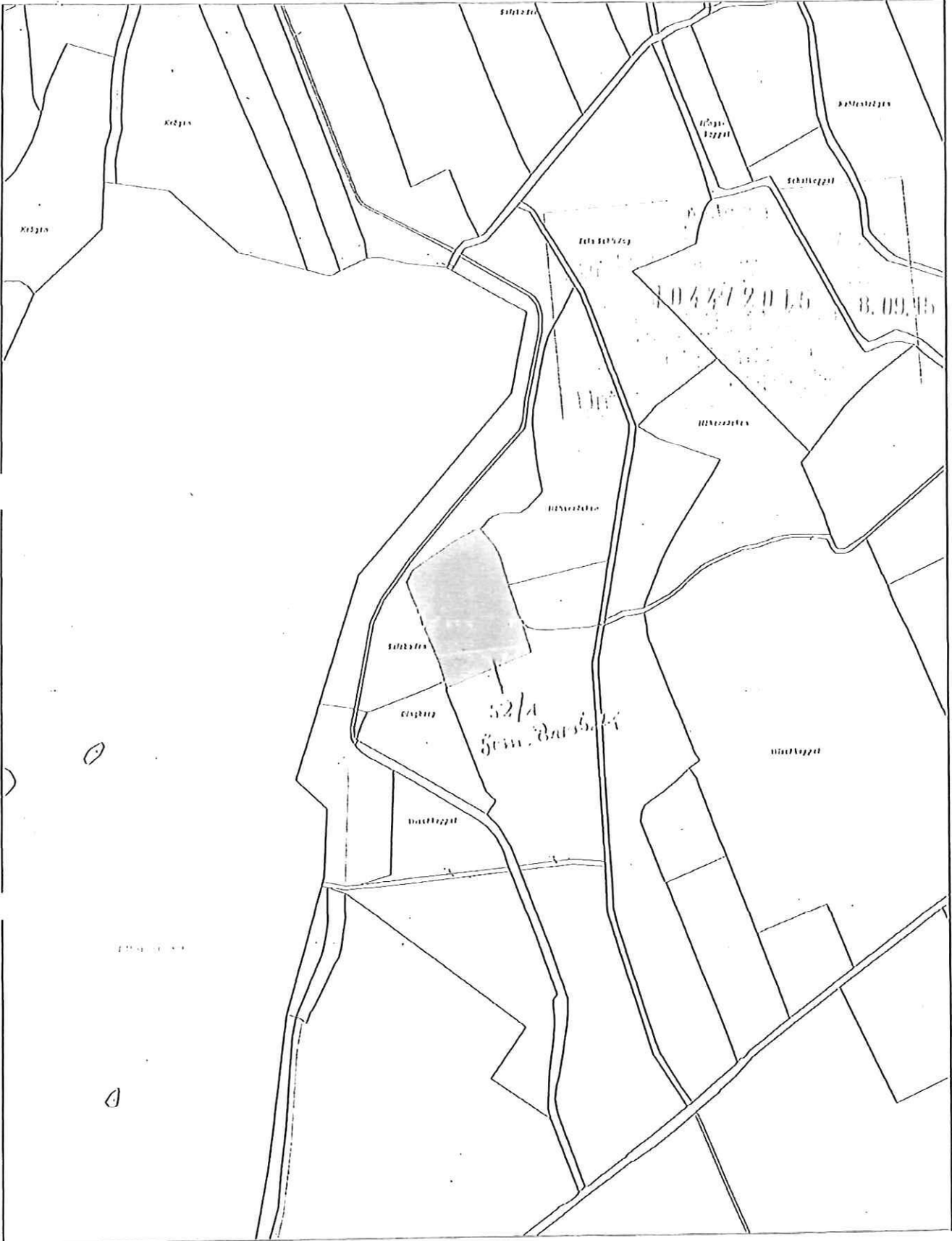


1044/2015 1.8.09.11

ZOBELAUFRAC



AUSGLEICHSFÄCHE BAU RÖDLING



Amt Probstei
Knüll 4
24217 Schönberg
Datum: 11.06.2015

0 50 100 200 Meter

Maßstab
1:5.000

