

BLICKPUNKT KREISEL



Ein Blick aus luftiger Höhe auf den Kreisverkehr in Reckenfelds Ortsmitte. Noch müssen sich die Fahrzeuge durch die Großbaustelle quälen, doch schon Ende Mai soll alles fertig sein.

GZ-Fotos bec

Ende Mai ist alles fertig

Baufirma: Reckenfeld kann stolz sein auf die Ortsmitte

Reckenfeld • Mit Hochdruck hat das am Ausbau der Kanalisation im Bereich Steinfurter Straße/Emsdettener Landstraße und am Kreisverkehr verantwortliche Unternehmen begonnen, das Rondell im Kreuzungsbereich zu bauen (die GZ berichtete).

Neue Fahrbahndecke

Wie Mitarbeiter der Baufirma bestätigten, wird der von der Verwaltung angegebene Termin zur Fertigstellung auf jeden Fall eingehalten. Demnach ist Ende Mai alles vorbei: Die Kanalisation bis zum Abzweig Turnhalle ist fertig, der Kreisverkehr sorgt wieder für einen geordneten Ablauf des Verkehrs und die beschädigten Oberflächen der betroffenen Straßenzüge haben eine neue Fahrbahndecke erhalten. Es ist nichts mehr wie es war, sondern besser.

Das beeindruckt sogar die Mitarbeiter der Baufirma. Nach deren Urteil kann Re-



Mit Hochdruck wird am Kreisverkehr gearbeitet. Auch mit Schaufeln und Händen der Mitarbeiter. Hier lösen die „Hand“-werker gerade die schweren Bordsteinkanten (r.). GZ-Fotos (2) Böckmann

ckenfeld dann stolz sein auf solch eine Ortsmitte.

Es gibt im Umkreis nichts Vergleichbares. Ein geräumiger, gelungener Dorfplatz,

umgeben von zahlreichen Praxen und Geschäften, eine formschöne Kirche, ein geordneter Verkehrsfluss und genügend Parkraum. Zudem

ist Reckenfeld verkehrstechnisch angebunden an die Bahn, den Flughafen und alle weiteren, wichtigen Straßenverbindungen. ■ rbö

Der Weg der ersten Siedler

Bürger haben ein 4,30 Meter hohes Metallkreuz mit Glasplatten kreiert

RECKENFELD • Die Feuerwehr ist nicht nur Retter in der Not, wenn es brennt, sondern auch in kleinen Dingen äußerst hilfsbereit.

Sie ermöglichte es unserer Mitarbeiterin, von der Rettungsleiter aus einen Blick von oben auf den neuen Kreisverkehr in Reckenfeld zu werfen. Zwar ist er noch nicht fertig, aber aus luftiger Höhe ist schon sehr gut zu erkennen, wie der Kreisverkehr demnächst aussehen wird.

Und weil ein Kreisverkehr mit einem Hingucker in der

Mitte noch besser aussieht, haben sich einige Reckenfelder Gedanken gemacht, was denn dort im Kreisel als Blickfang stehen könnte. Auf dem Maifest wurde der Entwurf (die GZ berichtete) vorgestellt. Die Idee, etwas Ortsbezogenes zu thematisieren, kommt von Rainer Löwe. Holger und Fritz Hesse feilten sie gemeinsam mit Orthistoriker Manfred Rech aus. Ein 4,30 Meter hohes Metallkreuz, an dem vier Glasplatten angebracht sind, wird Mittelpunkt des Kreisverkehrs werden.

Auf den Glasplatten sind die 68 Orte verzeichnet, aus denen die ersten Siedler in den Jahren 1919 bis 1927 nach Reckenfeld kamen. „Herkunft - Erste Siedler“ ist dort zu lesen, darunter die Ortsnamen. Ein Highlight findet sich im unteren Bereich. Dort werden Fotos der Schuppen bzw. ersten Häuser Reckenfelds zu sehen sein. Die technische Umsetzung wird Architekt Frank Sabrowski leisten.

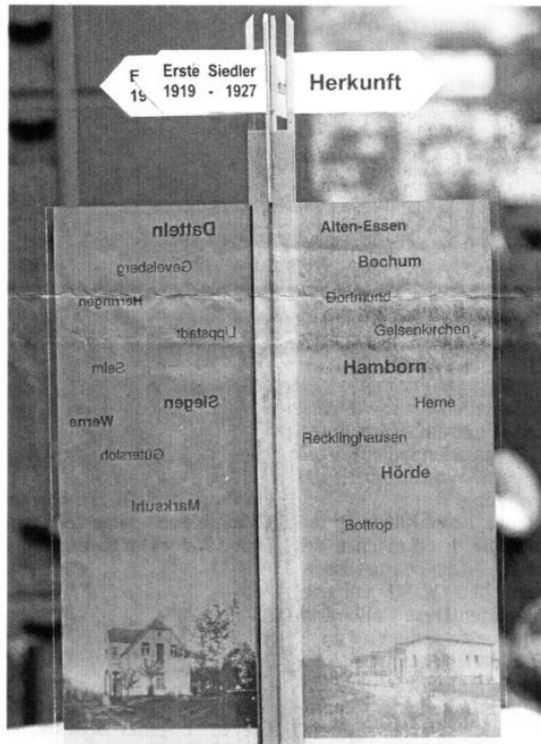
Wenn das Kreuz erst steht, soll es auch beleuchtet werden.

„Nicht lang reden, sondern handeln“, lautet das Motto der Initiatoren. So sind die Reckenfelder, sie reden nicht nur über Ideen, sondern packen sie an, setzen sie um.

Der Entwurf fand großen Anklang in der Bevölkerung. Zudem gibt es schon viele Spendenzusagen von Firmen, doch die reichen noch nicht aus. „Deshalb werden wir jetzt in vielen Reckenfelder Geschäften und den Banken Spardosen aufstellen. Wenn pro Einwohner ein Euro hereinkommt, haben wir das Geld beisam-

„.....
Wenn pro Einwohner ein Euro hereinkommt, haben wir das Geld beisammen.“

FRITZ HESSE



So wird die Skulptur in der Mitte des Kreisverkehrs aussehen. Die ersten Siedler kamen aus den genannten Städten.

men“, erklärt Fritz Hesse, der sich für die Finanzierung stark macht. Jetzt müssen sich die Reckenfelder in ihrer finanziellen Unterstüt-

zung einig sein, dann kann schon bald das nächste Fest gefeiert werden: die Einweihung der zweiten Kreiselskulptur. ■ bec