

## Beschluss über die Neubeschilderung im Ostseehafen Glowe

<i>Organisationseinheit:</i> Bürgeramt <i>Bearbeitung:</i> Susann Schulze	<i>Datum</i> 06.06.2019
--	----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Gemeindevertretung der Gemeinde Glowe (Entscheidung)	19.06.2019	Ö

### Sachverhalt

Durch die Hafenerweiterung des Ostseehafens Glowe erfolgte eine Neuanlegung von Parkflächen.

Die Einteilung der geschaffenen Plätze erfolgte in Abstimmung mit dem Hafenmeister für PKW, Wohnwagen, Bootstrailer und Fischereifahrzeuge. Diese wurden grafisch im Anhang dargestellt.

Nach positivem Beschluss der Gemeindevertretung werden Angebote zur Beschaffung des Beschilderungsmaterials eingeholt und es erfolgt die Auftragsvergabe.

Weiterhin muss das Beschilderungskonzept durch die Untere Straßenverkehrsbehörde, dem Landkreis Vorpommern-Rügen bestätigt werden

### Beschlussvorschlag

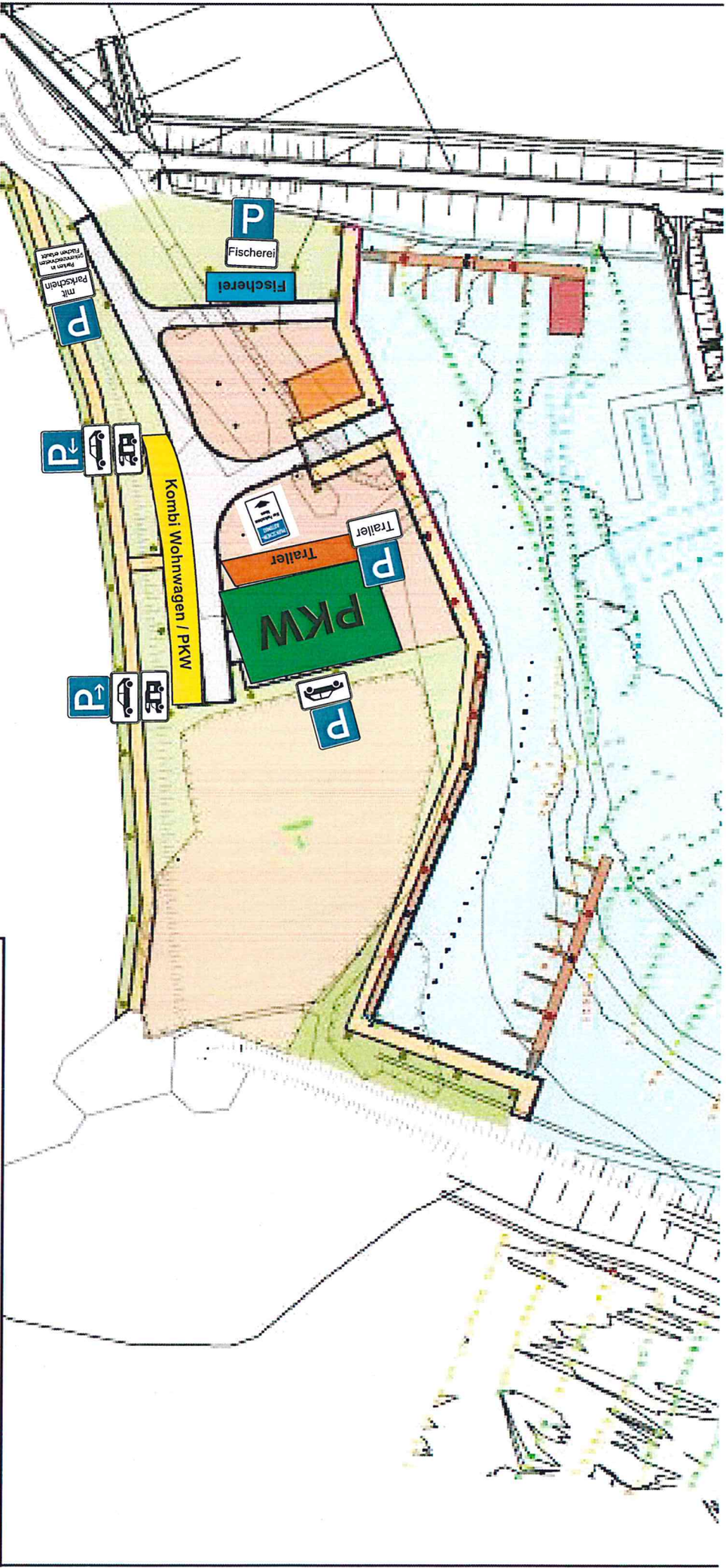
Die Gemeindevertretung der Gemeinde Glowe beschließt unter Berücksichtigung der vorläufigen Haushaltsführung die Neubeschilderung des Ostseehafens Glowe, dass Amt Nord Rügen zu beauftragen das wirtschaftlichste Angebot zur Beschaffung des Beschilderungsmaterials einzuholen, an diesen zu vergeben und das Konzept von der zuständigen Unteren Straßenverkehrsbehörde, dem Landkreis Vorpommern-Rügen bestätigen zu lassen. Die Auftragserteilung zur Beschilderung wird erst nach Genehmigung des Haushaltes durch den Landkreis Vorpommern-Rügen veranlasst.

### Finanzielle Auswirkungen

Haushaltsmäßige Belastung:	Ja:	<input checked="" type="checkbox"/>	Nein:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kosten:	ca. 1300,00 €		Folgekosten:		€
Sachkonto:	541000.52380000				
Stehen die Mittel zur Verfügung:	Ja:	<input checked="" type="checkbox"/>	Nein:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Anlage/n

1	Plan
---	------



Parkflächen für PKW

Parkflächen für Bootstrailer

Kombiparkflächen für Wohnwagen / PKW

Parkflächen für Fischerei (zugewiesen durch den Hafenermeister)