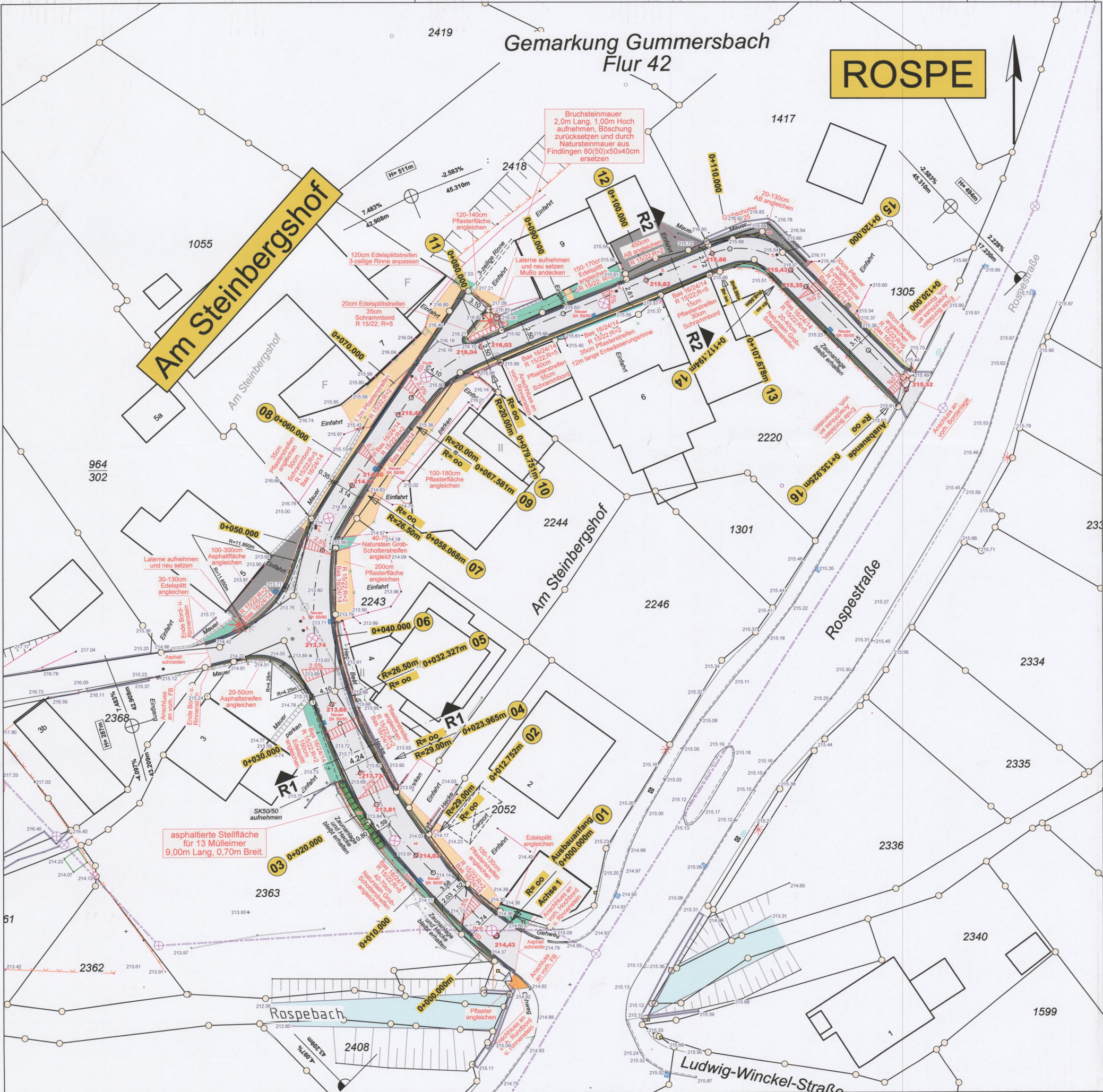


Gemarkung Gummersbach
Flur 42

ROSPE



Legende:

Straßenbau:

- gepl. bituminöse Fahrbahn
- gepl. gepflasterte Randflächen
- gepl. Bankett- und Grünflächen
- gepl. Entwässerungsrinne
- gepl. bituminöse Randflächen
- gepl. Edelsplitt bzw. Grobschotterflächen
- Trassenstationierung mit Krümmungsradius und Querprofilnummer
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, horizontal gemessene Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser.
- Fahrbahnabschluss mit Basamentstein 16/24/14
- Hochbord H 15/25 bzw. Rundbord R 15/22
- Hochbord H 15/25 bzw. Rundbord R 15/22 mit wasserführender Betonsteinzeile 16/24/14
- Böschungssicherung Stützmauer mit Findlingen 80(50) x 50 x 40cm
- neuer Mischwasserschacht
- neuer Schieberkappe
- neuer Hydrant

Plan wurde am im Ausschuss für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Digitalisierung vorgestellt.
Hinweis: Die Ausführung der Planung kann - sofern erforderlich - vor Ort geringfügig von der Planung abweichen.

Anlage 2

Index	Art der Änderung	Datum	bearbeitet	geprüft

Stadt Gummersbach

Planung und Vermessung **Ingenieurbüro für Vermessung und Bauwesen**
Dipl.-Ing. Holger Schmidt
Eckenhagener Str. 26
51674 Wiehl
Tel. 02262 / 999 80 52, Fax. 02262 / 999 80 53
E-Mail: Dipl.-Ing.Holger_Schmidt@t-online.de



Projekt **Straßenbau Am Steinbergshof Gummersbach Rospe**
-Ausführungsplanung-

Bezeichnung der Entwurfsunterlage	Aufr. Nr.: 297/2020	Unterlage / Blatt Nr.: 02 / 01
Lageplan	Blattgröße: DIN A1	Maßstab: 1 : 250
bearbeitet	Jun-23 (Datum, Unterschrift)
gezeichnet	Jun-23 (Datum, Unterschrift)
geprüft	Jun-23 (Datum, Unterschrift)

Plan wurde am im Ausschuss für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Digitalisierung vorgestellt.
Hinweis: Die Ausführung der Planung kann - sofern erforderlich - vor Ort geringfügig von der Planung abweichen.

NHN im DHHN2016- Höhenstatus170

Gummersbach, den

Der Bürgermeister

.....
i.V. Hefner (Techn. Beigeordneter)