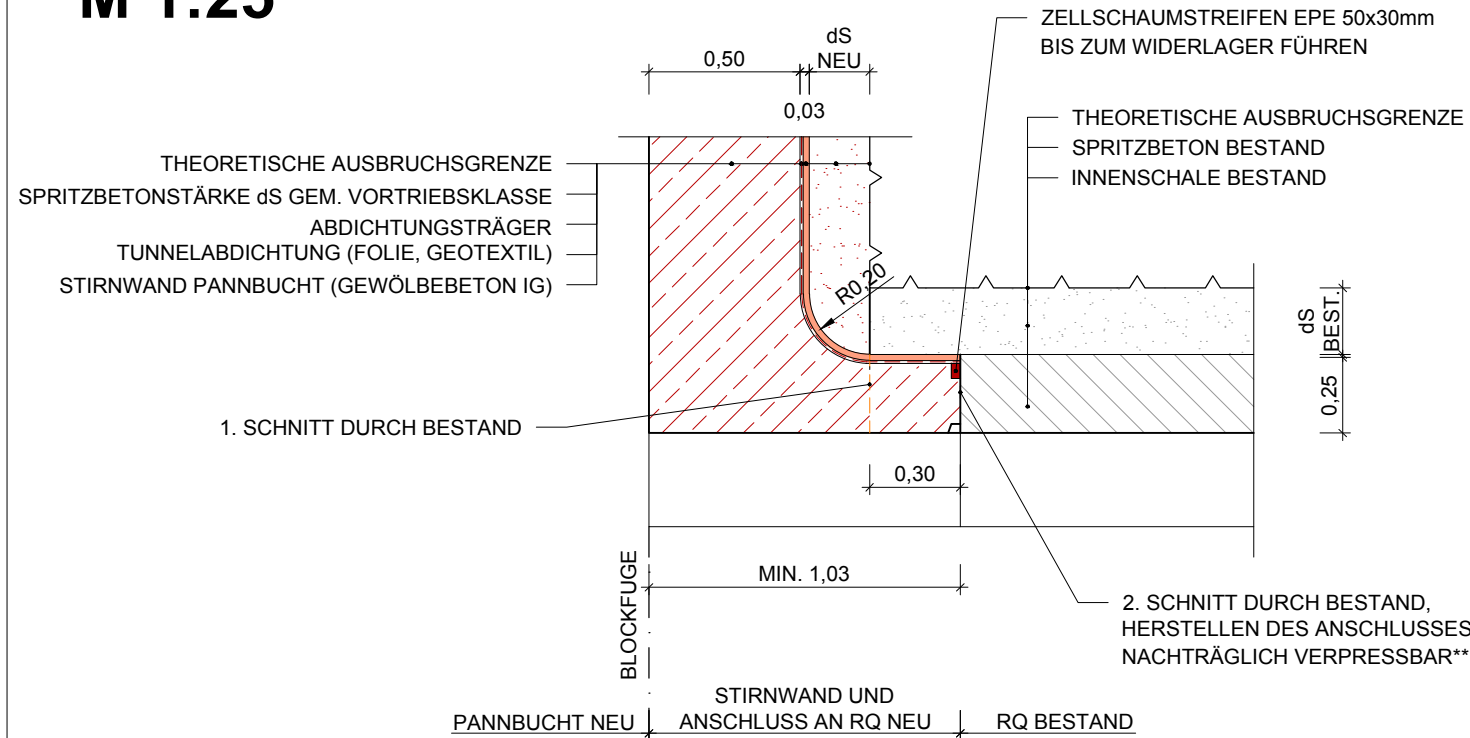


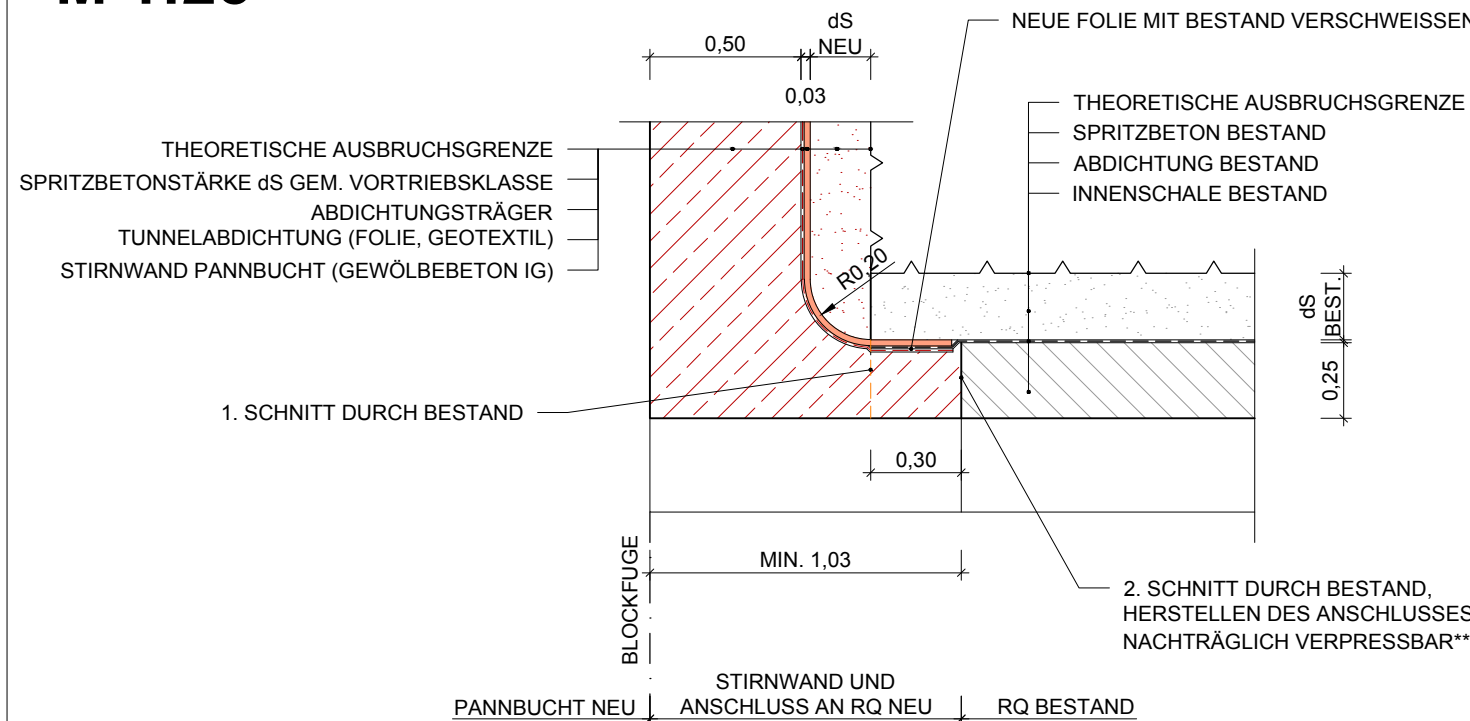
# ANSCHLUSSDETAIL PANNENBUCHT NEU AN RQ-BEST.

## BESTAND OHNE ABDICHTUNG M 1:25



\*\*...Anschluss nachträglich verpressbar:  
Ausführung mit getrennten Verpressschläuchen, um ein Verpressen in 2 Durchgängen zu ermöglichen. Die Verpressschläuche sind in eine Dose in der Innenschale einzuführen und farblich getrennt zu kennzeichnen.

## BESTAND MIT ABDICHTUNG M 1:25



| Mit der gegenständlichen Anordnung gem.  |   | Abweichung vom Bausoll   |                      | Abweichung stellt eine Minderkostenforderung dar (ist auszufüllen) |
|--|---|--|----------------------|--|
| Plannummer   | 30100371/ 6371-01-00 /0-416/PJTR/BI   | (Abweichungen sind stichwortartig aufzulisten und im Plan direkt zu markieren) |                      |  |
| wird vom Bausoll   | <input checked="" type="checkbox"/> NICHT abgewichen<br><input type="checkbox"/> abgewichen | 1.   | Rev. xx Beschreibung | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN          |
| Die Freigabe einer wesentlichen Abweichung vom Bausoll kann nur in einer Partnerschaftssitzung erfolgen. |   | 2.   |                      | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN          |
|  |   | 3.   |                      | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN          |
|  |   | 4.   |                      | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN          |
|  |   | 5.   |                      | <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN          |
| Unterschrift Planer:   | .....   | Unterschrift ÖBA:  | .....                |  |

M 1 : 25



Zugehörige Pläne:  
6328 ff.

ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH  
im Namen der



PROJEKT

**S 16 Arlberg Schnellstraße**  
ASt Zams - ASt Landeck West  
km 00,000 - 05,536

**SICHERHEITSAUSBAU PERJENTUNNEL**

**AUSFÜHRUNG**  
**PERJENTUNNEL 1.RÖHRE PJTR**

INHALT / PLANTITEL

**ANSCHLUSSDETAIL**  
**PANNENBUCHT NEU AN RQ BESTAND**

|   |   |   |
|---|---|---|
| 02.04.2019  | 01  | Detail für Anschluss ohne Bestandsabdichtung  |
| TECHNISCHE PLANUNG  |   | PROJEKTLEITUNG  |
| <input checked="" type="checkbox"/> FREIGEgeben<br><input type="checkbox"/> NICHT FREIGEgeben<br><input type="checkbox"/> FREIGEgeben MIT ANMERKUNGEN |   | ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH<br>A-1030 WIEN, MOEDCENTERSTRASSE 1B<br><br>B. von...<br>PROJEKTLEITER<br>DI Loidl Richard                                |
| DATUM: 25.01.2019   |   | DATUM: 17.01.2019   |
| ÖBA   | PRÜFER  | AUSFÜHRENDE FIRMA   |
| <input checked="" type="checkbox"/> FREIGEgeben<br><input type="checkbox"/> NICHT FREIGEgeben<br><input type="checkbox"/> FREIGEgeben MIT ANMERKUNGEN | <input type="checkbox"/> NICHT ERFORderlich<br><input type="checkbox"/> FREIGEgeben<br><input type="checkbox"/> FREIGEgeben MIT ANMERKUNGEN | <input checked="" type="checkbox"/> FREIGEgeben<br><input type="checkbox"/> NICHT FREIGEgeben<br><input type="checkbox"/> FREIGEgeben MIT ANMERKUNGEN |
| DATUM: 17.01.2019   | DATUM: ...2019  | DATUM: 17.01.2019   |
| GEZEICHNET: SaH 2019  | Plannummer ASFINAG: 30100371/6371-01-00/0-416/PJTR/BI   |   |
| GEPRÜFT: LaB 25.01.2019   | MASSTAB   | PLANNUMMER / REVISION / VERSION:  |
| FLÄCHE: 0,297m x 0,600m = 0,18m²  | 1:25  | 6371-01-00  |