

NAME: _____

Datum: _____

A

1 Nennen Sie die Abmessungen eines NF und zählen Sie Mauerdicken auf, die sich von diesen Abmessungen ableiten. 1,5P

2 Welche Arten der Stoßfugenausbildung kennen Sie bei Ziegelmauerwerk und wie sehen diese aus? (Skizze - horizontaler Schnitt) 1,5P

3 Wodurch erhalten Leichtwände erst ihre Stabilität? (Standfestigkeit) 1P

4 Was versteht man unter einem porosierten Ziegel? Wozu werden manche Ziegel porosiert? 1,5P

5 Was versteht man unter einem LLZ?

Blattrückseite verwenden
0,5P

AHA Maurer 133 20. 6. 2008

NAME: _____

Datum: _____

B

1 Skizzieren Sie die Ansicht einer Rollschär (Rollschicht). 1P

2 Mauerwerk: Was versteht man unter einem Rost oder Ringanker? Woraus besteht er und welche Aufgabe hat er? 1,5P

3 In welchem Mauerwerk dürfen keine Schlitzgefräste werden? 1P

4 Eine Wand soll aus Ytong hergestellt werden. Erklären Sie was man darunter versteht und woraus Ytong besteht. 1,5P

5 Wie stark, dick, müssen tragende Ziegelwände mindestens sein? 1P

Erstellt mit einer Schulversion von Nemetschek

AHA Maurer 133 20. 6. 2008