

ID (Z)	ID (U1)	ID (U2)	ID (S)	10	20	30	40	50	60
				<p>2. Risiken, die bereits im RDP berücksichtigt sind</p> <p>Wurden bereits im Rahmen der RDP-Ableitung bestimmte Risikoarten durch eine Abzugsposition berücksichtigt? Falls ja, um welche Risikoarten handelt es sich? Bitte geben Sie soweit möglich den auf die jeweilige Risikoart entfallenden Betrag an.</p> <p>Risikoart <input type="text"/> Betrag <input type="text"/></p> <p>Änderung der Angaben: + Risikoart hinzufügen</p> <p>Erläuterungen:</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>					
				<p>3. Limite</p> <p>3.1 Wie bestimmt sich das Gesamtlimit in Abschnitt 1?</p> <p><input type="checkbox"/> Fester Prozentsatz des Risikodeckungspotenzials <input type="text"/> (in Prozent ohne Nachkommastellen)</p> <p><input type="checkbox"/> Fester Prozentsatz des Gesamtlimits aus Abschnitt 3.2 <input type="text"/> (in Prozent ohne Nachkommastellen)</p> <p><input type="checkbox"/> Differenz in absoluter Höhe zum Risikodeckungspotenzial <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> Differenz in absoluter Höhe zum Gesamtlimit <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> Absoluter Betrag <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> Sonstiges (bitte kurz erläutern) <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div></p> <p>3.2 Gibt es ein höheres Gesamtlimit als die Summe der Risikolimites (ggf. inkl. Inter-Risikodiversifikationseffekte) in Abschnitt 1, das gleichzeitig kleiner ist als das Risikodeckungspotenzial? Falls ja, wie bestimmt sich das Gesamtlimit?</p> <p><input type="checkbox"/> Fester Prozentsatz des Risikodeckungspotenzials <input type="text"/> (in Prozent ohne Nachkommastellen)</p> <p><input type="checkbox"/> Differenz in absoluter Höhe zum Risikodeckungspotenzial <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> Absoluter Betrag <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> Sonstiges (bitte kurz erläutern) <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div></p>					