

Aufmaßblatt für Gerader Kanal, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

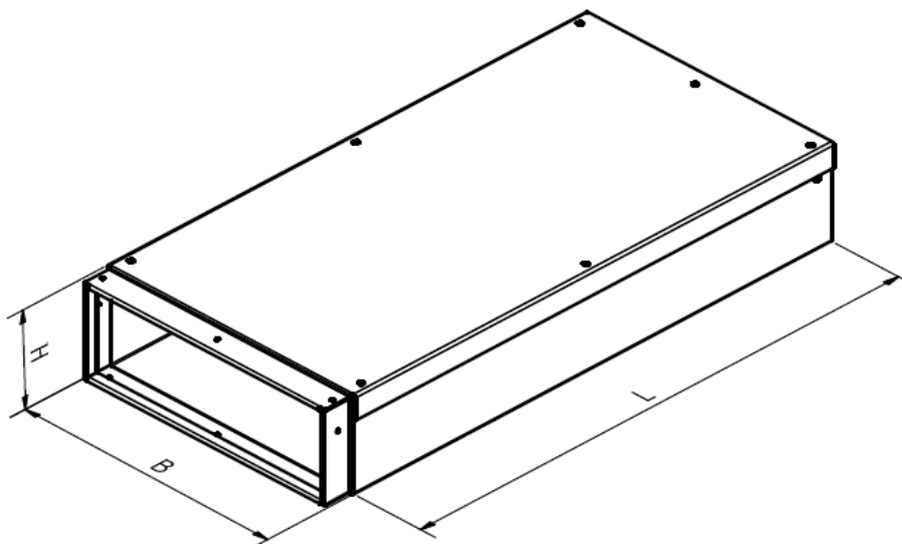
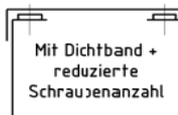
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

L = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Passstück, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

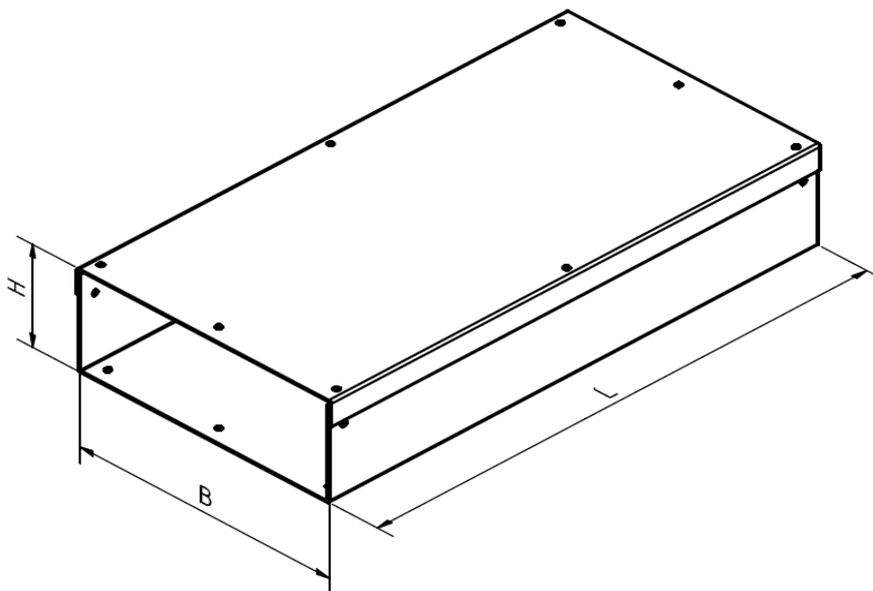
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

L = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Flachwinkel, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

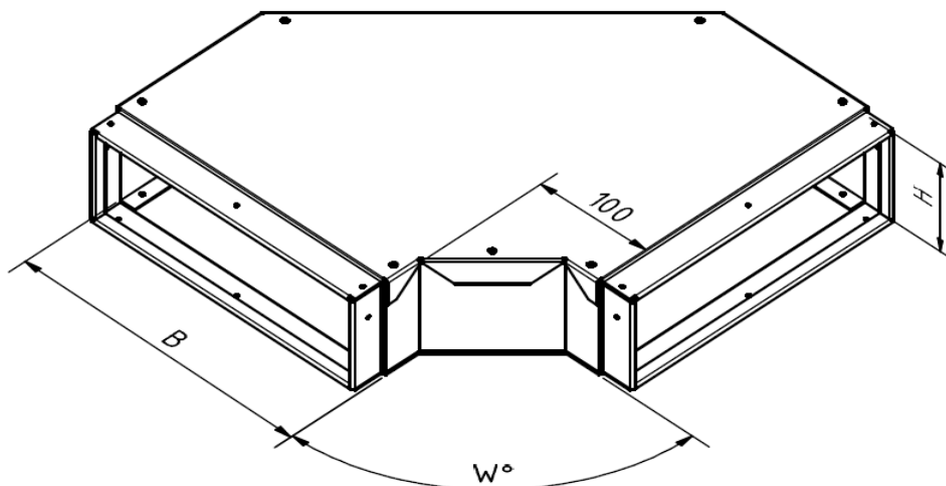
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

W° = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Innenecke, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____

Datum: _____

Straße/ Nr.: _____

Liefertermin: _____

PLZ/ Ort: _____

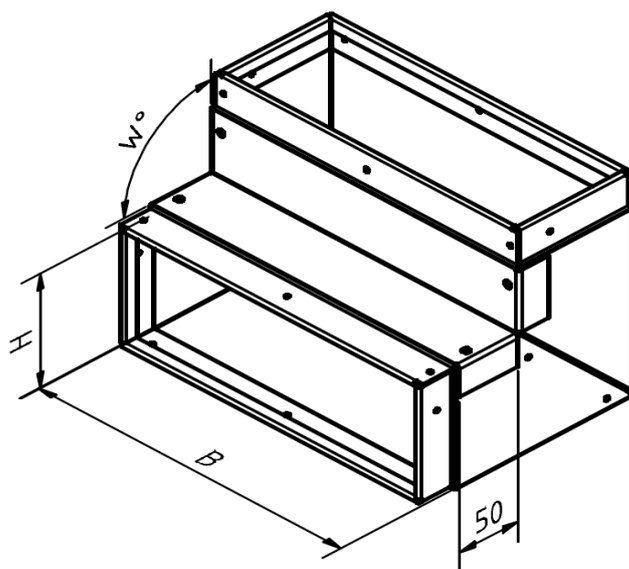
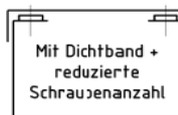
Bauvorhaben: _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

W° = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Außenecke, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

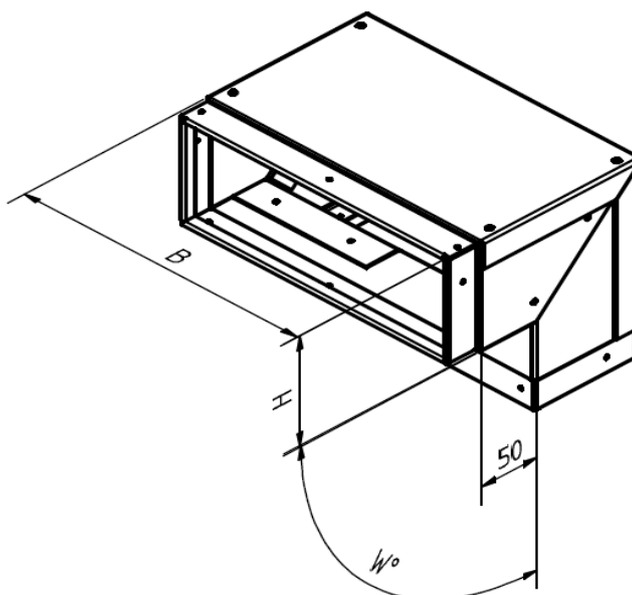
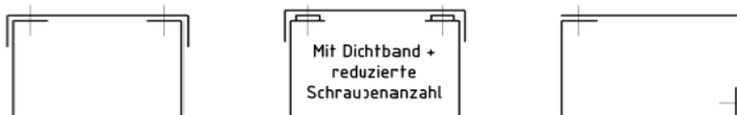
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

W° = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für T-Stück, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

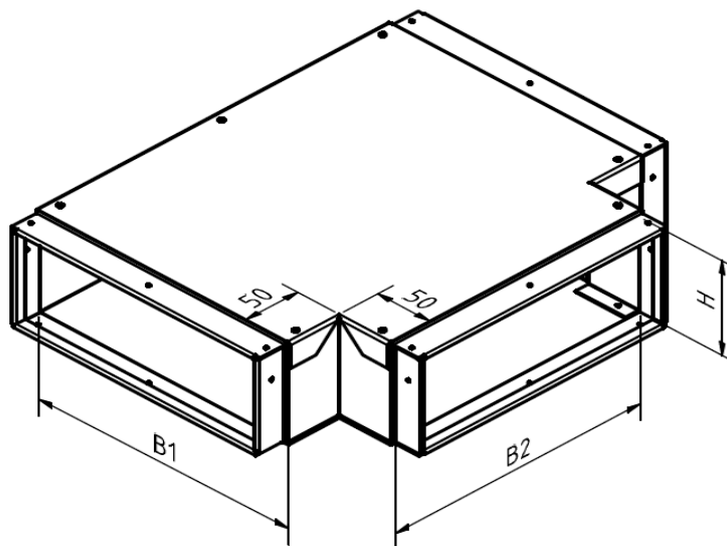
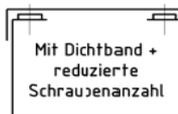
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B1 = _____

B2 = _____

H = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Kreuzung, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

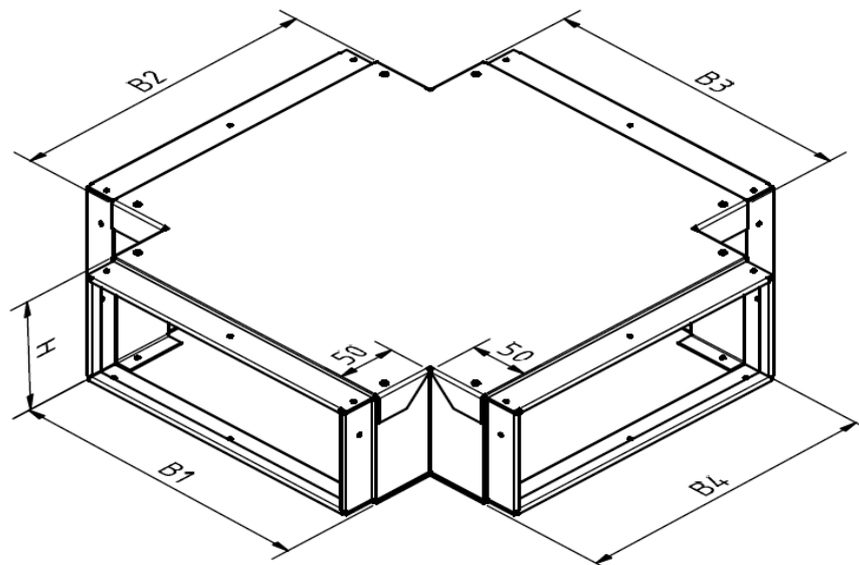
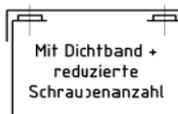
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B1 = _____

B4 = _____

B2 = _____

H = _____

B3 = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Abflachung, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

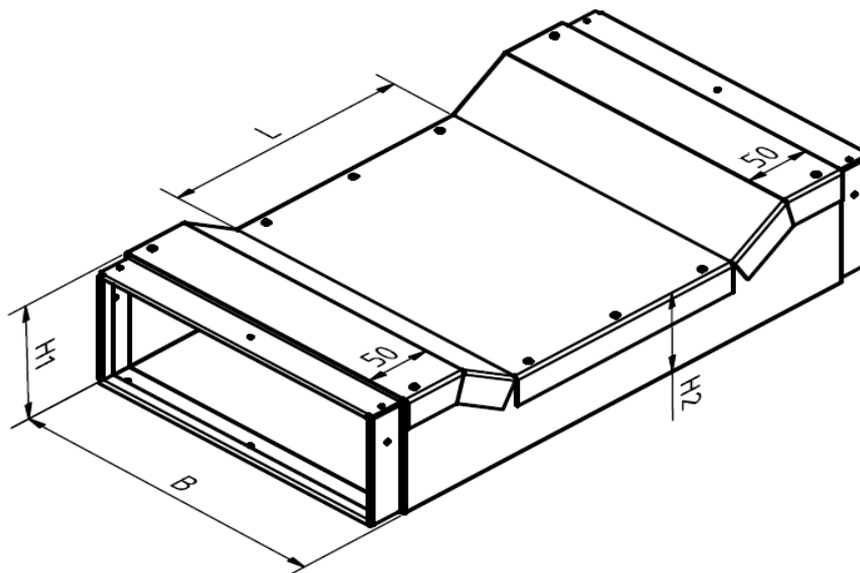
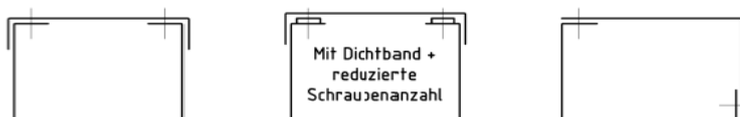
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H1 = _____

H2 = _____

L = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Flachwinkel, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

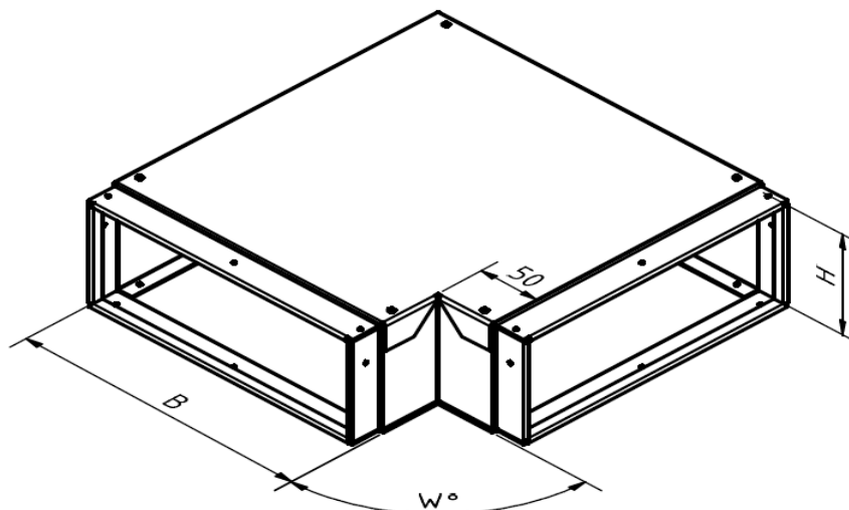
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

W° = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Reduzierung, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____

Datum: _____

Straße/ Nr.: _____

Liefertermin: _____

PLZ/ Ort: _____

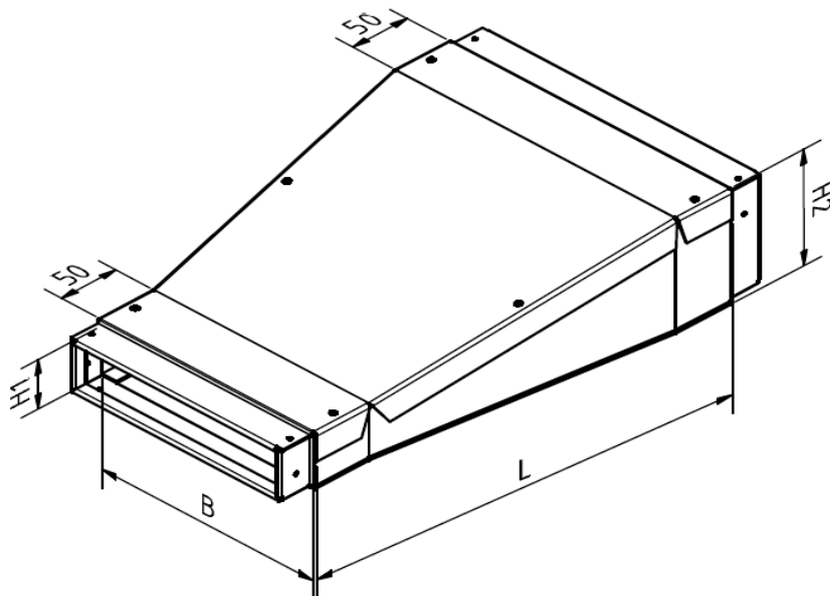
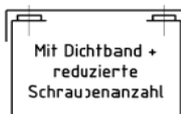
Bauvorhaben: _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H1 = _____

H2 = _____

L = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Etage, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

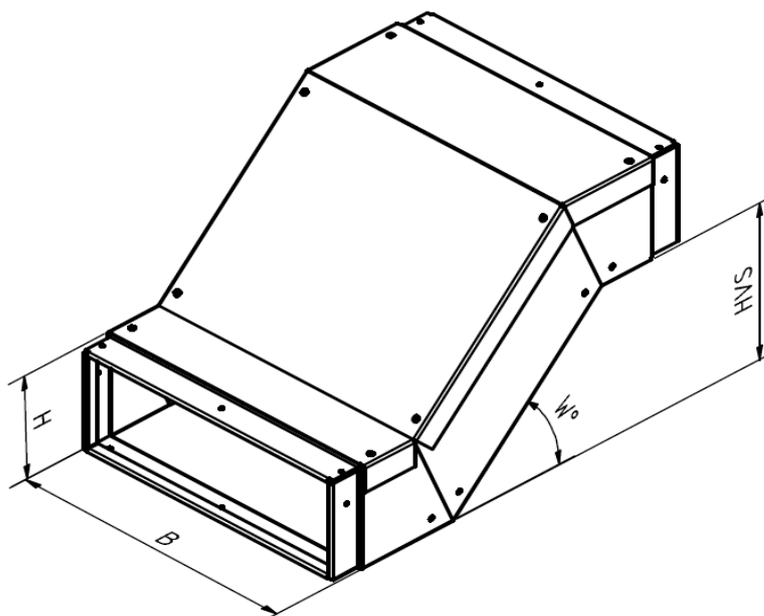
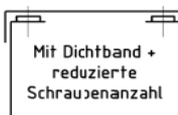
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

W° = _____

HVS = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für S-Stück, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

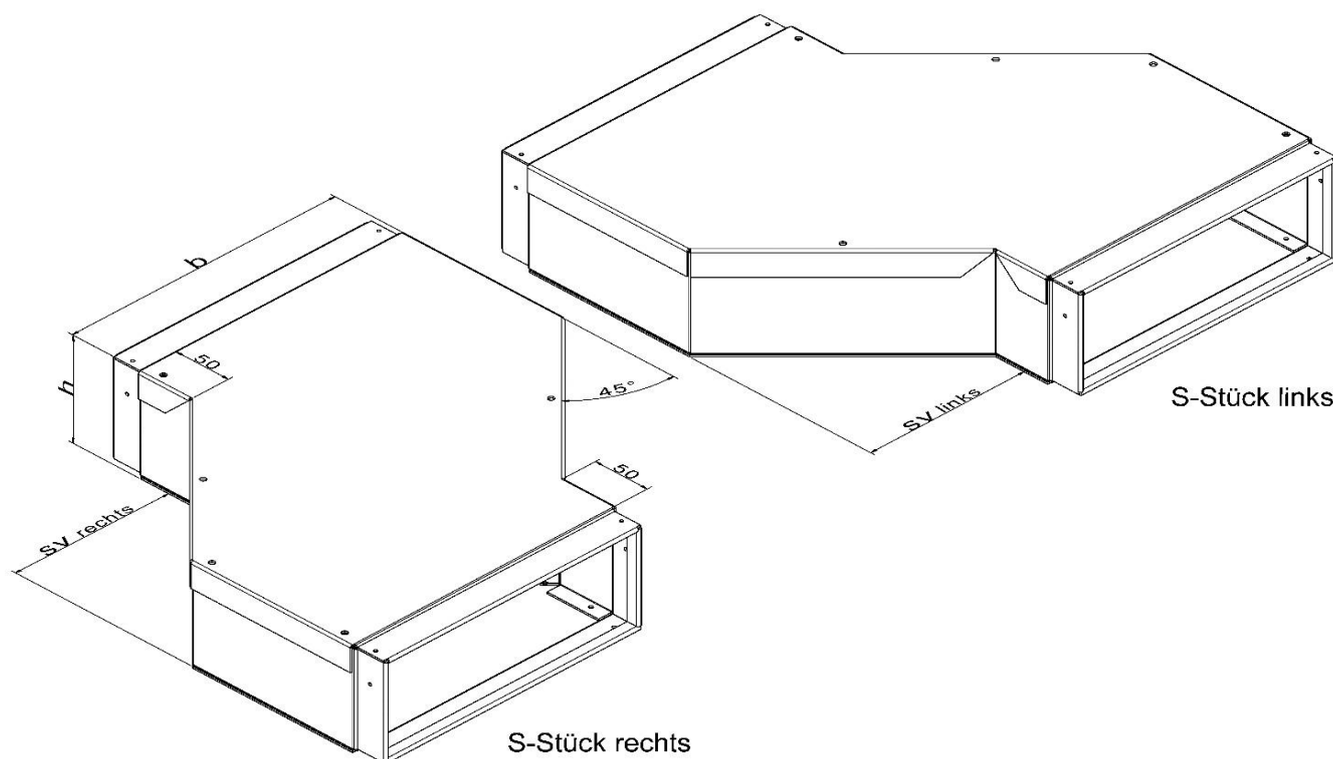
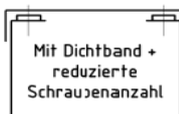
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal $\leq 50x \leq 50$



S-Stück rechts B = _____ SV = _____

S-Stück links H = _____ Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Abschlusskappe, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

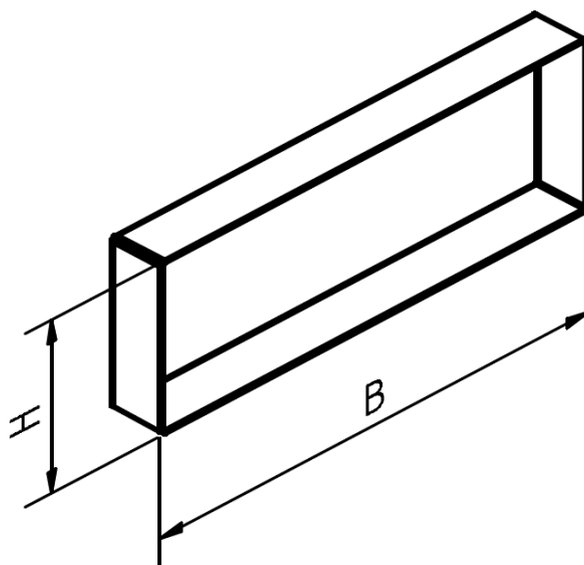
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal ≤ 50x ≤ 50



B = _____

H = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____

Aufmaßblatt für Wandanschlusskragen, 4-seitig

Stand 01.01.2019

Blatt ____ von ____

Firma: _____ **Datum:** _____

Straße/ Nr.: _____ **Liefertermin:** _____

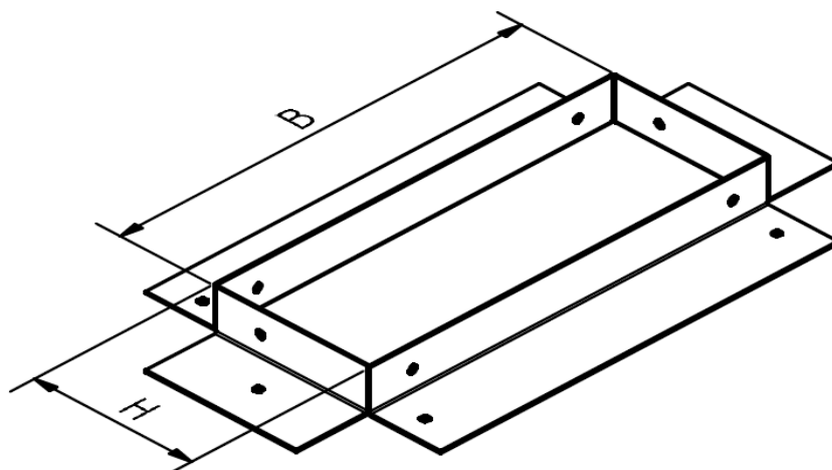
PLZ/ Ort: _____ **Bauvorhaben:** _____

bitte zutreffendes ankreuzen:

Feuerwiderstandsklasse: I 30 I 60 I 90 I 120

Oberflächenfarbe: verzinkt weiß RAL 9010 nach RAL ____ V2A

Ausführungsvariante: Standard Mit Dichtband Kanal $\leq 50x \leq 50$



B = _____

H = _____

Stück= _____

Bemerkungen: _____
