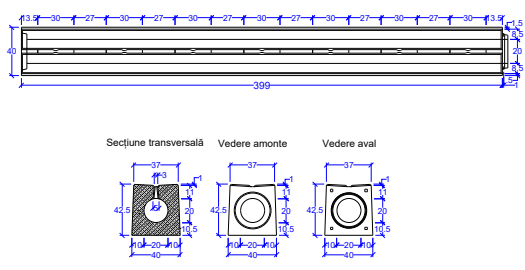
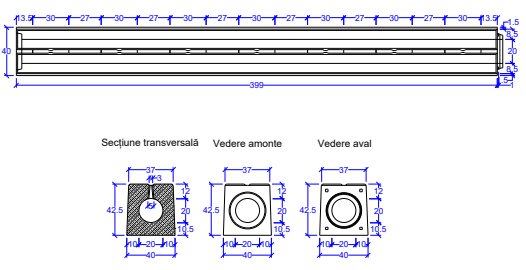
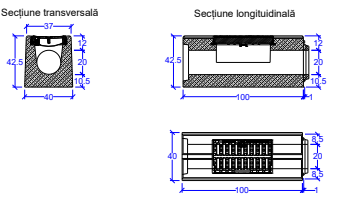
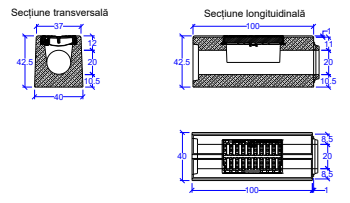
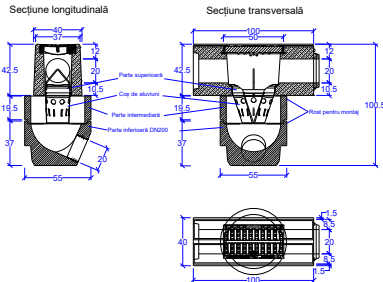
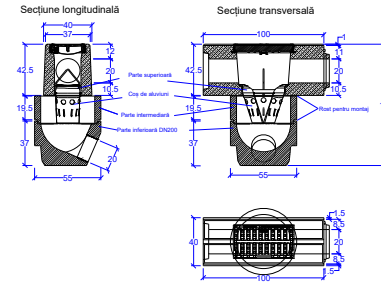
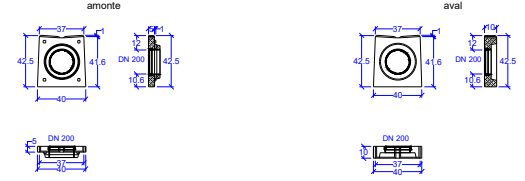
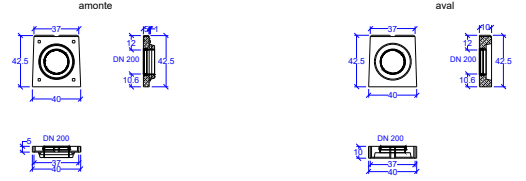


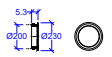



Rigolă cu suprafață de preluare cu pantă		Rigolă cu suprafață de preluare plană	
<p>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă</p> <p>Rigolă Pfuhrer F+ 20R Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Clasă de sarcini: D400-F900 Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 314 cm² Greutate: 1240 kg Cod: R20RFU</p>		<p>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană</p> <p>Rigolă Pfuhrer F+ 20R Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Clasă de sarcini: D400-F900 Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 314 cm² Greutate: 1240 kg Cod: R20RFUE</p>	
<p>Accesorii</p> <p>Element de revizie din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 320 kg Cod: R20RR</p>		<p>Accesorii</p> <p>Element de revizie din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 320 kg Cod: R20RER</p>	
<p>Cămin colector din beton armat conform SR EN 1433, alcătuit din trei corpuri, suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN200 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/550 mm Înălțime montaj: 1000,5 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 440 kg Cod: R20RS</p>		<p>Cămin colector din beton armat conform SR EN 1433, alcătuit din trei corpuri, suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN200 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/550 mm Înălțime montaj: 1000,5 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 440 kg Cod: R20RES</p>	
<p>Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: R20RVS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20RVM200 Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>		<p>Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: R20REVS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20REVM200 Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>	
<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Placă de capăt amonte, cod: R20RVS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20RVM Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>		<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Placă de capăt amonte, cod: R20REVS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20REVM Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>	
<p>Placă de capăt universală din oțel, cu garnitură EPDM Compatibilă cu rigola Pfuhrer E/F/F+ 20R Lungime montaj: 53 mm Cod: VD-20R-EPDM</p>			

<p>Numar tehnical Rigola Pfuhrer F+ 20R</p>	<p>Reviz T.T</p>	
<p>Nume firmă Rigola Pfuhrer F+ 20R - Aug</p>	<p>Data 10.08.2011</p>	
<p>Numar proiect de executie LE-SSR-020R-F-001</p>	<p>Reviz v. 0</p>	<p>ACO srl Departamentul tehnic www.aco.ro tehnic@aco.ro</p>
<p>Caracteristici tehnice Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă întreruptă sau continuă și suprafață de preluare cu pantă sau plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Clasă de sarcini: D400-F900 Instalare de tip I, fără încastrare în beton</p>	<p>Desene AA</p>	