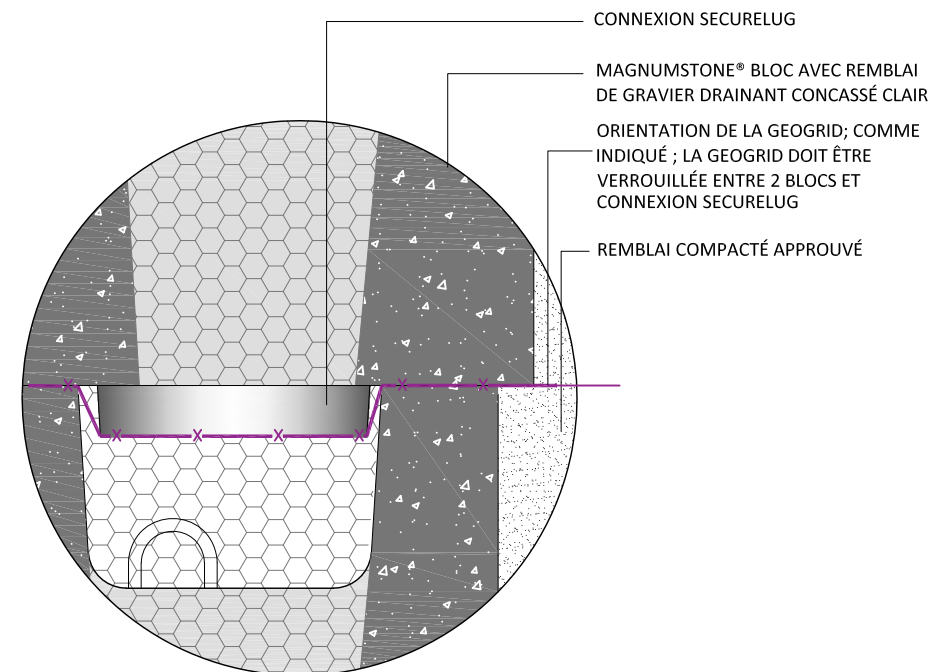


02 VUE ISOMÉTRIQUE



03 DETAIL N.T.S.

**NOTES GÉNÉRALES :**

Ces dessins sont destinés exclusivement à servir d'aide lors de la conception d'un mur. Ce dessin ne doit pas être utilisé pour la conception finale ou la construction.

Chaque mur spécifique au site doit être certifié et signé par un ingénieur géotechnique agréé dans l'État ou la Province où il est construit.

L'exactitude et l'utilisation des détails dans ce document relèvent de la seule responsabilité de l'utilisateur.

Rev	DESCRIPTION	DATE

**REMARQUES**

**OBJET DE LA QUESTION**

- L'INFORMATION
- EXAMEN ET APPROBATION
- PRODUCTION

**CONTENU DE LA FEUILLE**

**MAGNUMSTONE GEOGRID MUR DE SOUTÈNEMENT**

**DÉTAIL DE LA SECTION TRANSVERSALE**

**RÉFÉRENCE DE LA FEUILLE**

**101**

**1101F-MS-GEO**

**INFORMATIONS SUR LE DESSIN**

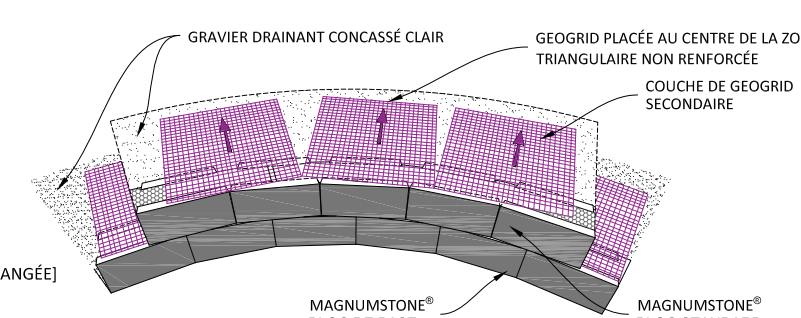
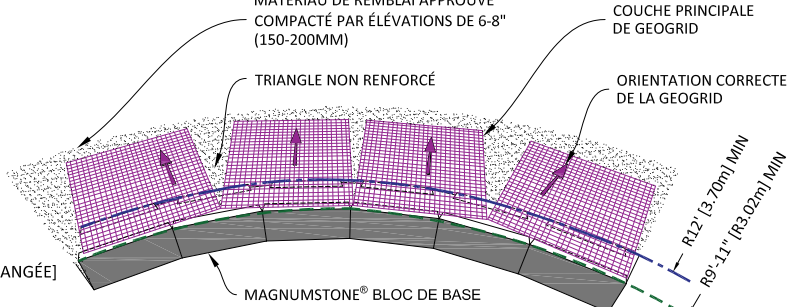
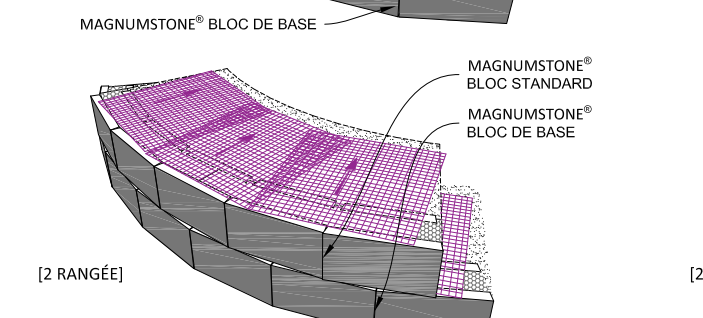
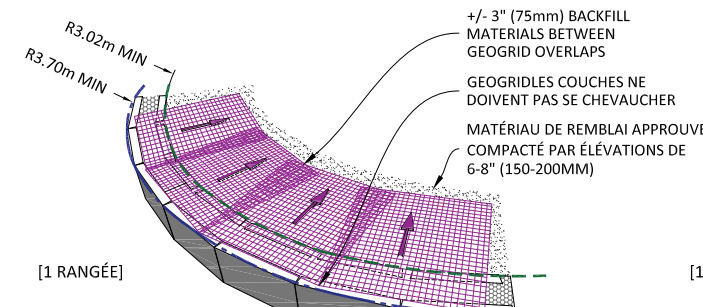
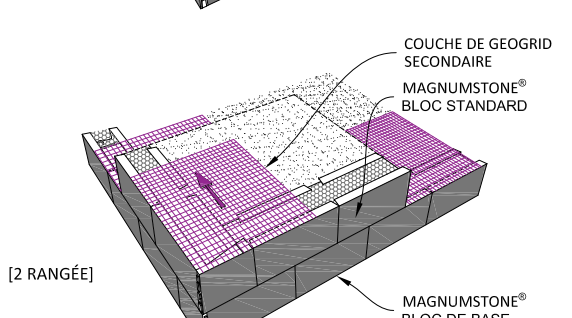
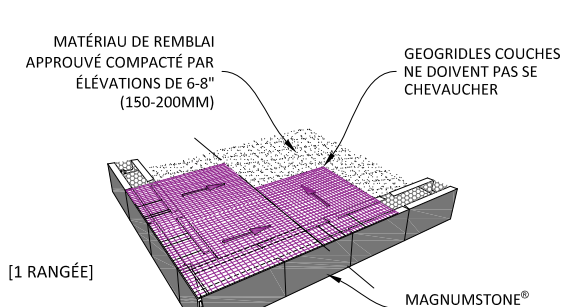
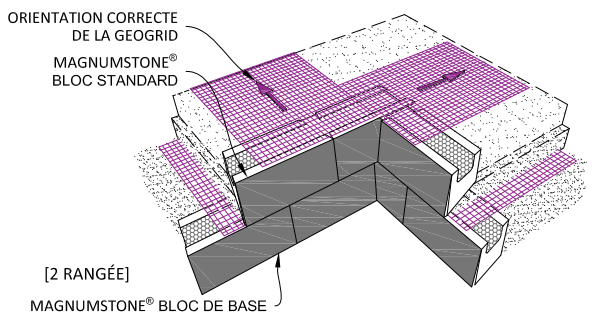
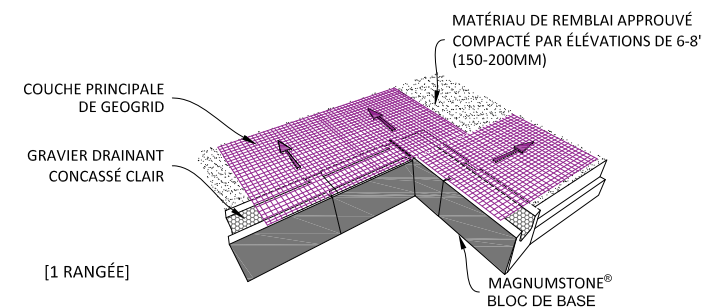
ÉCHELLE : TEL QU'INDIQUÉ  
 FORMAT DE PAPIER: 17" WD X 11" HT  
 PRÉPARÉ PAR: RM



**MagnumStone**  
 RETAINING WALLS

www.MAGNUMSTONE.com | 1 (800) 939-9193

01 SECTION TRANSVERSALE DU MUR SCALE 1 : 25



**ANGLE INTÉRIEUR**  
**COURBES ET ANGLES**  
N.T.S.

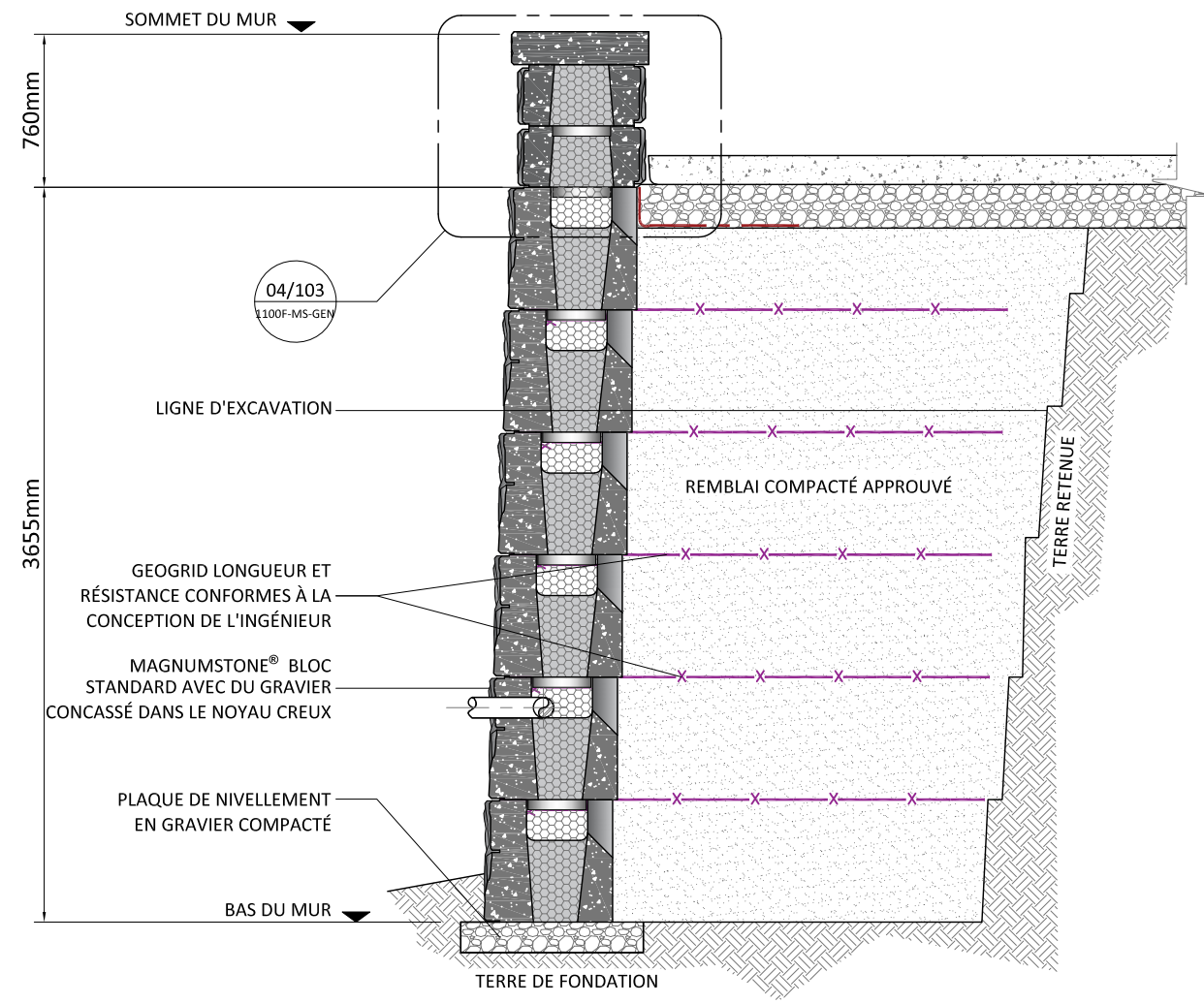
**ANGLE EXTÉRIEUR**

**COURBE EXTÉRIEURE**

**COURBE INTÉRIEURE**

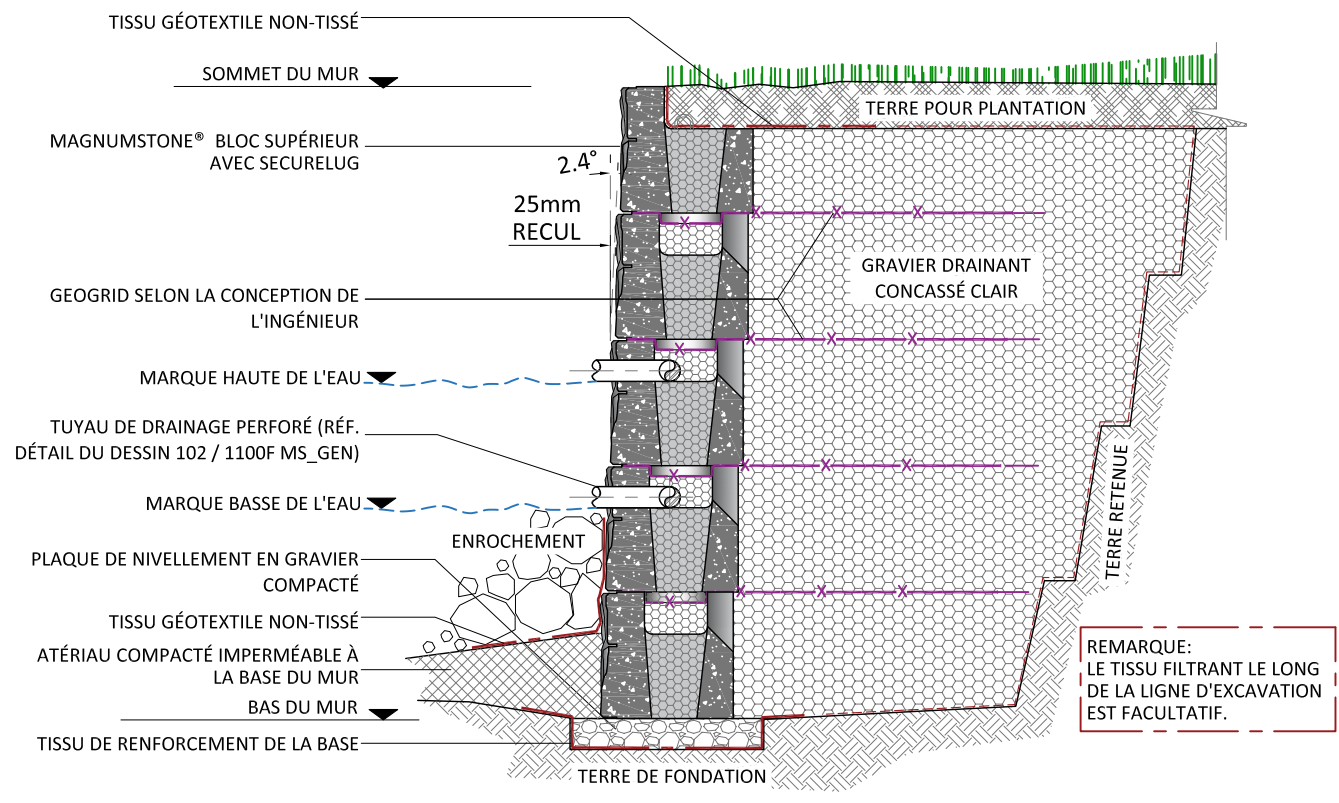
**NOTES GÉNÉRALES :**  
Ces dessins sont destinés exclusivement à servir d'aide lors de la conception d'un mur. Ce dessin ne doit pas être utilisé pour la conception finale ou la construction.  
Chaque mur spécifique au site doit être certifié et signé par un ingénieur géotechnique agréé dans l'état ou la Province où il est construit.  
L'exactitude et l'utilisation des détails dans ce document relèvent de la seule responsabilité de l'utilisateur.

01



02

**MUR DE SIÈGE AUTOPORTANT SUR UN MUR DE GEOGRID**  
SCALE 1 : 50



03

**APPLICATION D'EAU SUR LE MUR EN GEOGRID**  
SCALE 1 : 50

Rev	DESCRIPTION	DATE

**REMARQUES**

**OBJET DE LA QUESTION**

L'INFORMATION  
 EXAMEN ET APPROBATION  
 PRODUCTION

**CONTENU DE LA FEUILLE**

**MAGNUMSTONE GEOGRID**  
**MUR DE SOUTÈNEMENT**  
**APPLICATION COURANTE**

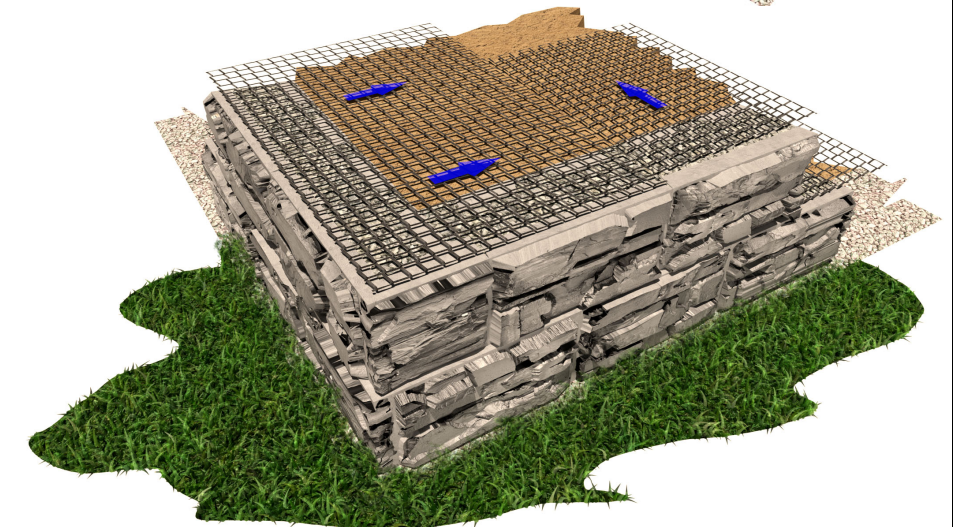
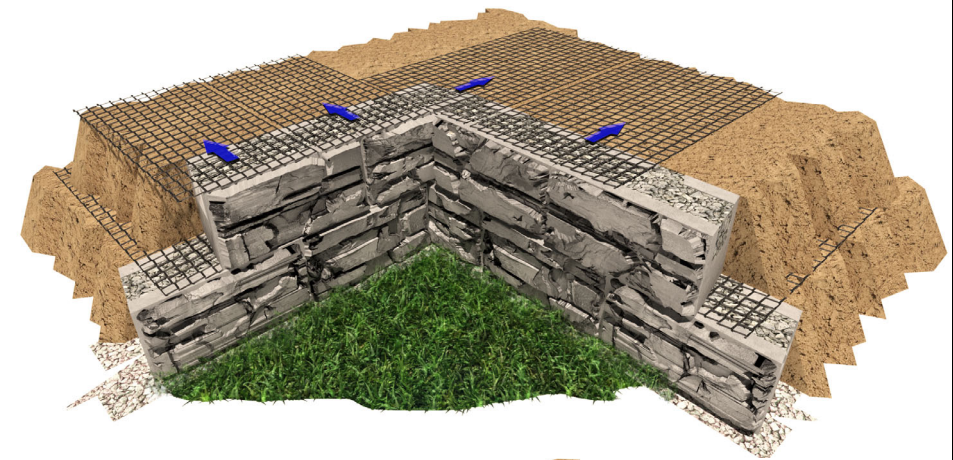
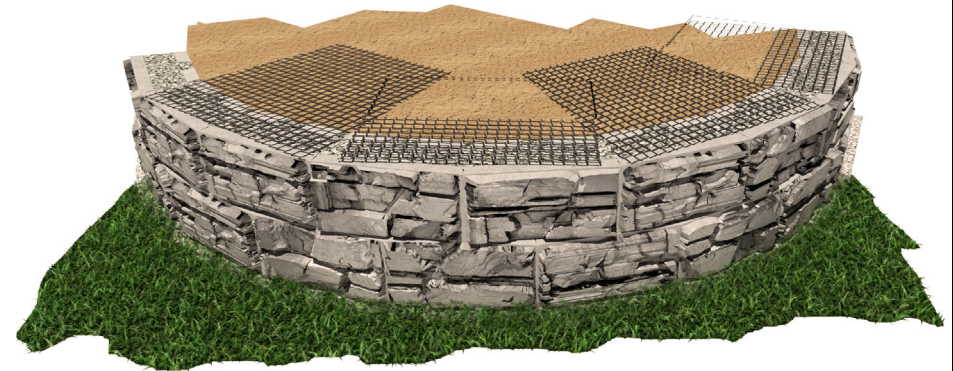
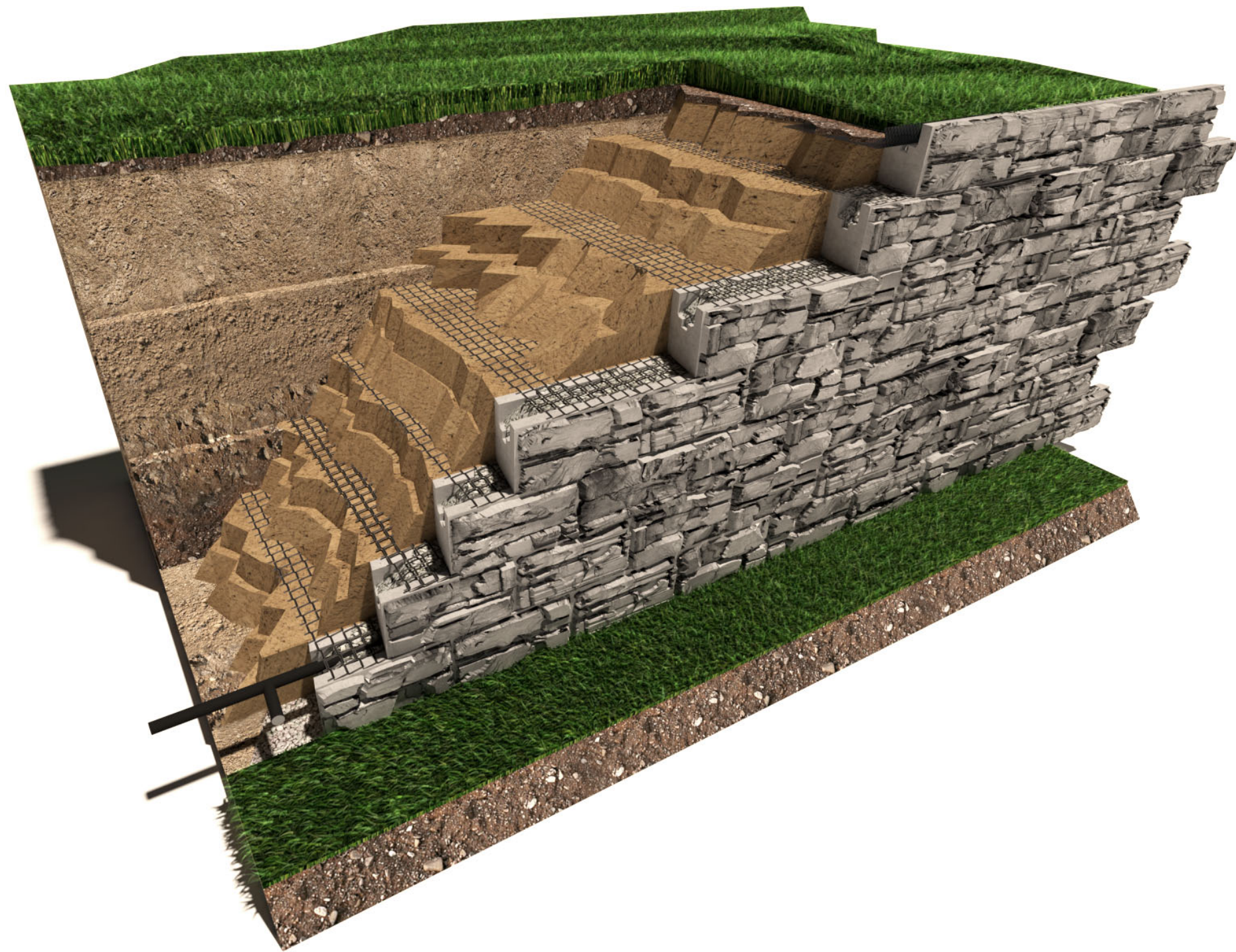
RÉFÉRENCE DE LA FEUILLE

**102**

**1101F-MS-GEO**

INFORMATIONS SUR LE DESSIN  
ÉCHELLE : TEL QU'INDIQUÉ  
FORMAT DE PAPIER: 17" WD X 11" HT  
PRÉPARÉ PAR: RM





**NOTES GÉNÉRALES :**

Ces dessins sont destinés exclusivement à servir d'aide lors de la conception d'un mur. Ce dessin ne doit pas être utilisé pour la conception finale ou la construction.

Chaque mur spécifique au site doit être certifié et signé par un ingénieur géotechnique agréé dans l'État ou la Province où il est construit.

L'exactitude et l'utilisation des détails dans ce document relèvent de la seule responsabilité de l'utilisateur.


Rev	DESCRIPTION	DATE
-----	-------------	------

**REMARQUES**

**OBJET DE LA QUESTION**

- L'INFORMATION
- EXAMEN ET APPROBATION
- PRODUCTION

**CONTENU DE LA FEUILLE**

**MAGNUMSTONE GEOGRID  
MUR DE SOUTÈNEMENT  
PERSPECTIVE**

**RÉFÉRENCE DE LA FEUILLE**

**201**

**1101F-MS-GEO**

**INFORMATIONS SUR LE DESSIN**

ÉCHELLE : TEL QU'INDIQUÉ  
FORMAT DE PAPIER: 17" WD X 11" HT  
PRÉPARÉ PAR: RM



**MagnumStone**

RETAINING WALLS

www.MAGNUMSTONE.com | 1 (800) 939-9193