

Conduites d'eau souterraines pour le stade de football



Le stade de Čair à Niš est en cours de rénovation. Après la rénovation, ce stade de football aura une capacité de 18'151 places. A cette occasion, les conduites d'alimentation d'eau pour les bouches d'incendie devaient être renouvelées. Le nouveau réseau devait ainsi passer deux fois sous la piste, qui bien évidemment ne devait en aucun cas être ouverte. Les conduites devaient donc être posées sans tranchée.

C'était un travail pour le fonceur TERRA TU 135 F de la Société Anker Ing doo de Niš. Quatre fouilles de départ et d'arrivée ont été préparées à gauche et à droite de la piste, chacune de 1,70 m de profondeur, 0,80 m de large et 1,90 m de long. Puis le fonceur TERRA TU 135 F a été mis en place et réglé avec la lunette de visée, car il ne devait en aucun cas rater sa cible! Chaque forage était achevé après 35 minutes. Le fonceur TERRA a tracté directement sur les 15 mètres de longueur du forage, le fourreau PE-100 de DE 90.

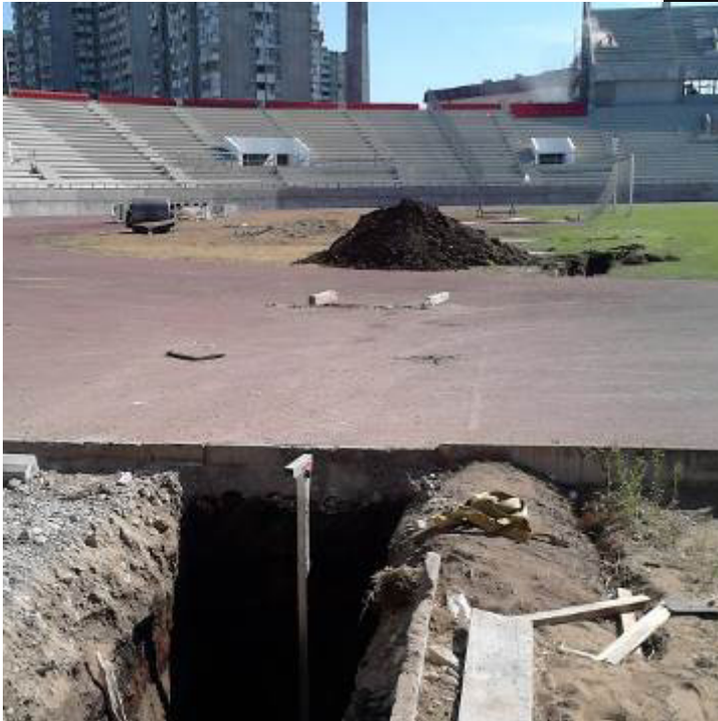
La Société Anker Ing doo est le revendeur TERRA pour la Serbie.



Les fouilles de départ et d'arrivée deviennent préparées.

TERRA-HAMMER TU 135 F

→
Le TERRA-HAMMER TU 135 F est en cours de préparation.



↑ Le TERRA-HAMMER TU 135 F a été aligné avec la lunette de visée.



↑ Le tuyau HDPE DE 90 mm a été tracté par le fonceur TERRA.



←
Le premier forage est fini après 35 minutes.

TERRA AG, Hauptstrasse 92, 6260 Reiden, Suisse, Tel.: +41-62-749 10 10, Fax: +41-62-749 10 11
E-Mail: office@terra-eu.eu, Internet: www.terra-eu.eu