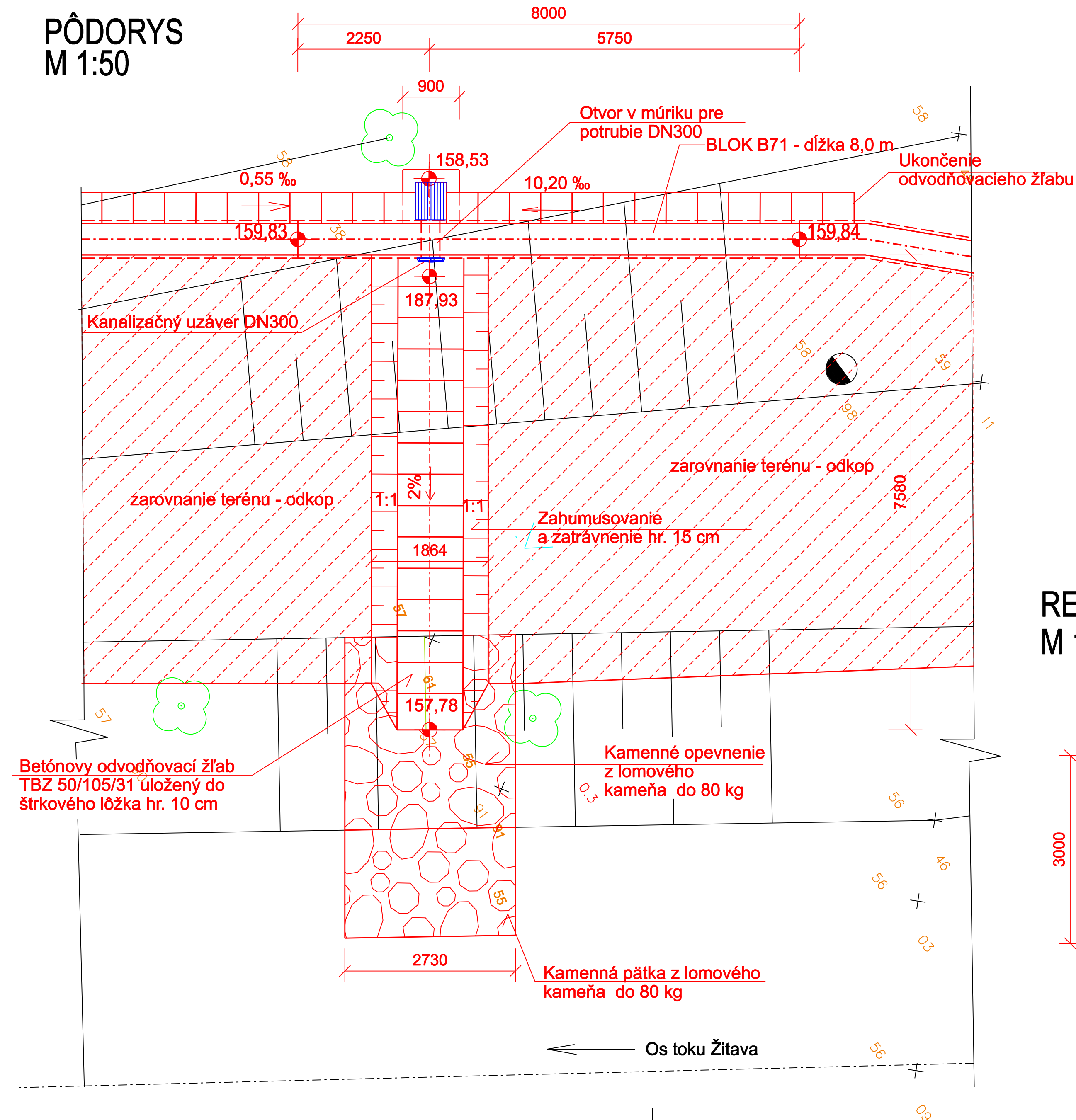


PÔDORYS
M 1:50



os toku žltava

1720 1580 7580

Kamenný obklad hr. 10 cm

Kanalizačný uzáver DN300

Betónový odvodňovací žľab TBZ 50/105/31 uložený do štrkového lôžka hr. 10 cm

os navrh. mŕinka SO 01

159,83

158,53

158,39

157,78

158,03

2%

zarovnanie terénu - odkop

Otvor pre potrubie PVC DN300

Železobetón C30/37

Podkladný betón hr. 10 cm

Kamenné opevnenie z lomového kameňa do 80 kg

Kamenná pätká z lomového kameňa do 80 kg

750

900

600 600 200

800

1590

156,83

Výkop/Spätňý zásyp

Zahumusovanie a zatravnenie hr. 15 cm

500

800

300

185

1300

1200

1700

3000

Kanalizačný uzáver DN300

159,83

159,84

3000

1300

1700

1200

156,83

156,84

2252

5748

8000

Zahumusovanie BLOK B71
a zatravnenie hr. 15 cm

Upravený terén

Betónový odvodňovací žlab
TBZ 50/105/31 uložený do
štrkového lôžka hr. 10 cm

BLOK B71

BETONOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB
TBZ 50/50/13 uložený do
štrkového lôžka hr. 10 cm

Kanalizačný uzáver DN300

0,55 ‰

10,20 ‰

159,84

159,83

156,84

158,03

156,83

5750

8000

2250

1700

3000

1300

200

200

500

800

300

900

UPOZORNENIE !!!
PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ
VYTÝČIŤ PODZEMNÉ VEDENIA

Výškový systém: Balt p.v.

Projektant :

HYCO PROJEKT a.s.

Žovská 55, 821 02 Bratislava
02 / 43 425 900

PROJEKT STAVBY

Vypracoval : BC.WITTEKOVÁ

H I P : ING. KRČMÁRIK

Kreslil : BC.WITTEKOVÁ

Investor : SVP OZ Piešťany š.p.

Akcja :

Formát : 10/A4

100

Átóm : 12/2019

PRO*

Arch. č. : 0371

100

ak. číslo : 12/2019

Príloha :

Č. prílohy :	Č. súpr
--------------	---------

VYÚSTENIE ODVODŇOVACIEHO ŽI'ABU km 0 5625 MÚBIKA

F 1 10/4