

ÚPRAVA POTOKA KAMENEC DL.2092m

POZOR! PODZEMNÉ VEDENIA!
PRED ZAČIATKOM ZEMNÝCH PRÁČ BEZPODMIENEČNE
VYTYČIť POLOHOVÉ A VÝŠKOVÉ TRASY PODZEMNÝCH VEDENÍ.

- VODOVODNÉ POTRUBIE
- PLYNOVODNÉ POTRUBIE
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE

VŠETKY PODZEMNÉ VEDENIA SÚ VO VÝKRESOCH
ZAKRESLENÉ LEN ORIENTAČNE!!!

OBJEKTOVÁ SKLADBA A KAPACITY

S001 ÚPRAVA POTOKA KAMENEC – 2092m
S002 SUCHÁ NÁDRŽ (POLDER)
S002/1 ZEMNÁ HRÁDZA
S002/2 VÝPUSTNÝ OBJEKT
S002/3 BEZPEČNOSTNÝ PRIEPAD
S002/4 TERÉNNÉ ÚPRAVY V ZÁTOPE
S002/5 PREHRÁDZKA
S002/6 PRÍSTUPOVÁ CESTA

Súradnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

AQUING s.r.o. Herlianska 51, 040 14 Košice

HIP:
Ing.Margicín Stanislav

Vypracoval:
Ing.Margicín Stanislav

Techn.kontrola:
Ing.Margicín Stanislav

Objednávateľ:
SVP, š.p. OZ Košice

Kraj, okres:
Prešovský, Bardejov

Miesto:
k.ú. Bardejov–Dlhá Lúka

Názov stavby:

**BARDEJOV-DLHÁ LÚKA
ÚPRAVA POTOKA KAMENEC**

Formát: 5x44

Dátum: 05/2011

Stupeň: PDUR

Mierka: 1:500

Č.zákazky: 2011

Príloha: SITUÁCIA STAVBY č.3

C.5.

LEGENDA:

- OS ÚPRAVY, STANIČNIE
- BREHY, DNO, STUPNE
- OZNAČENIE PRIEČNEHO PROFILU, STANIČNIE
- TRASA KANALIZÁCIE
- TRASA VODOVODU
- TRASA PLYNOVODU
- NADZ.TELEF. A NN EL. VEDENIA
- POBREŽNÝ MŮRIK

KLAD SITUACII

R5	150 m
a	136,21st
t	60,28m
z	11,66m
0	114,64m