



VÝKAZ PRVKŮ OSAZOVANÝCH DO BETONU

PRVEK	MNOŽSTVÍ [ks]
INJEKČNÍ HADICA V PRACOVNÍ SPÁŘE	210m
PLECH TVOŘÍCÍ PRACOVNÍ SPÁŘI R.0=410mm	27,4m
VODOTĚSNÁ PRŮCHODKA ZÁKL. DESKOU SLUŽÍCÍ K PROPUSNÍ VĚŠŠÍHO A VNITŘNÍHO UZEMNĚNÍ OBJEKTU	2KS
SMYKOVÁ LÍŠTA 3x418mm, OS. VZDAL. 220mm, B500B	98KS

POZNÁMKA:  
XXX

- LEGENDA KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ  
A PŘÍVODŮ NA KANALIZACI
- POTRUBÍ SLUŽEBNÍ
  - POTRUBÍ VEŠŠÍHO
  - POTRUBÍ PŘÍPOJNÉ
  - POTRUBÍ VÝTLAK
  - POTRUBÍ KANALIZAČNÍ
  - POTRUBÍ VÝTAK
  - ŽL - ŽIVNOSTNÍ ÚSTŘEŽNÍ
  - POK - PŘÍKOPNÁ ŽIVNOSTNÍ

Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : ŠLP  
±0,000=269,70 m.n.m.

OBJEDNATEL :  
**KRÁLOVÉHRADCECKÝ KRAJ,**  
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245  
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

VEDOUcí PROJEKTANT :  
ZODP. PROJEKTANT :  
STŘEDOPRAVA :  
KONTROLA :  
KRAJ : KRÁLOVÉHRADCECKÝ  
STAV. ÚŘAD : JČÚ

NAZEV ANGE :  
NOVOSTAVBA PAVILONU "A"  
(STAVENÍ ÚPRAVY Č.P. 611 PRO LABORATORÉ A ONKOLOGIE  
OBČASNÍHO NEMOCNICE JČÚ A.S.)

NAZEV OBJEKTU :  
Pavilon A

NAZEV PŘELOHY :  
Zdravotně technické instalace

Č. PŘELOHY :  
15033-DPS-D.1.4.1.1-SO 01-02

Č. PŘELOHY :  
15033-DPS-D.1.4.1.1-SO 01-02

KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ  
A PŘÍVODŮ NA KANALIZACI

KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ  
A PŘÍVODŮ NA KANALIZACI

KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ  
A PŘÍVODŮ NA KANALIZACI