



- 2 VÝTKOVÉ PŘÍRUBOVÉ KOLENO DN80–NEREZ
- 3 PŘÍRUBOVÝ FT–KUS DN80 NEREZ DL.300mm
- 4 PŘÍRUBA DN80 NEREZ–HDPE
- 5 KOTVÍČÍ OBÍJKA
- 6 KOTVÍČÍ TÝČ–NEREZ KOTVENO DO STĚNY SKRUŽE
- 7 OTVOR VE SKRUŽI ODVRÁTÍ KORUNOVANÝ PROSTUP UPEVNĚNÍ KANALIZAČNÍ PUR PENOU A ZABÝTÍ SÍMÁNÍ CEMENTOVOU MALTOU
- 8 PROPOJOVACÍ POTRUBÍ DN250 PP–ŽEBROVANÝ SMIO dle 2,0m SKLON 10‰

SESTAVA NÁPOJENÍ POTRUBÍ HLAVNÍHO ŘÁDU TLAKOVÉ KANALIZACE DO UKLIDŇUJÍCÍ ŠACHTY

ŘEZ A–A'

STAVAJÍCÍ KONCOVÁ REVZNI KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN1000 Š27
NA STAVAJÍCÍM STOECE JEDNOTNÉ KANALIZACE DN500 dle E

Š=Š27

±0,000=244,54 = UT= STAVAJÍCÍ DLAŽBA CHODNIKU

STAVAJÍCÍ CHODNÍK NA UL. BEZRUČOVA

UKLIDŇUJÍCÍ PREFA ŠACHTA DN1000 PRO NÁPOJENÍ HLAVNÍHO ŘÁDU
TLAKOVÉ KANALIZACE Šu

Šu

±0,000=244,54 = UT= STAVAJÍCÍ DLAŽBA CHODNIKU

