



SK9 SK9-1

SK3 SK3-1

SK3 SK3-2

SK4 SK4-1

SK5 SK5-1

SK6 SK6-1

SK6 SK6-2

	projektowane podejścia kanalizacji sanitarnej 160 PVC-U SDR 34
SK	projektowana studnia kanalizacji sanitarnej

- przed przystąpieniem do robót montażowych wykonać wykopy kontrolne i sprawdzić rzędne włączenia projektowanej sieci do istniejącego rurociągu oraz ich średnicę;

- w miejscu spodziewanych kolizji z istniejącym kablem eN należy kolizję usunąć poprzez uniesienie kabla ponad wierzch rury, przy czym należy zachować min. zagłębienie kabla 0,7 m (dla 1 kV) oraz założyć folię ochronno-informacyjną;

- profil rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym!
- wskazany poziom wód gruntowych może różnić się $\pm 0,5\text{m}$

SPRAWDZIŁ:
Ż. GRZEGORZ GÓRKA
nr WKP/0287/POOS/07
wania bez ograniczeń w specjalności
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
tylacyjnych, gazowych, wodociagowy
i kanalizacyjnych