

ty ochronne
udzielne PVC
typu Arota $\phi 110\text{mm}$
 $b=4,2\text{m}$

studnia Ø1200 łącząca
przepust z projektowanym
przepustem Ø600 na dt.
kończące ścianką czołową

203

283

281

282

Umożliwienie pogłębionego, 8 cm na całej długości projektowanego chodnika

UVC typu Arota Ø140mm na gł. L=4,3m

UVC typu Arota Ø140mm na gł. L=4,3m

