



mgr inż. Andrzej Wasiluk
ul. Rynek, Nr 108/0386/RPS/15
bez względu na wyśp. instal.
w zakresie: 1) instal. ciepła,
wody, klimat, gaz, wod-kan.

- proj. sieć. k.s. PVC200 / PE Ø 225
- PVC160** — proj. przył. k.s. PVC-u kl. S Lite 160x4,7mm
- PE90** — proj. sieć. k.s. PE 100 SDR 17 PN 10 Dz 110x6,3mm
- proj. rury ochronne RHDPE (315x17,9mm)
- — (przepompownia ścieków) studnia średnicy 1500 mm
- — studnia średnicy 1000 mm
- — studnia średnicy 425 mm