



Wydział Techniczny
 w Warszawie
 ul. M. Piłskiego 14, 00-016 Warszawa
 Załącznik nr 2
 Data: 28.02.2014

LEGENDA:
 SKALA 1:1000 Ark. 2.

- — proj. sieć. k.s. PVC200 / PE \varnothing 225
- — proj. przył. k.s. PVC-u kl. S Lite 160x4,7mm
- — proj. sieć. k.s. PE 100 SDR 17 PN 10 Dz 110x6,3mm
- — proj. rury ochronne RHDPEp (315x17,9mm)
- — (przepompownia ścieków) studnia średnicy 1500 mm
- — studnia średnicy 1000 mm
- — studnia średnicy 425 mm
- S1-S2 — proj. sieć k.s. w pasie drogowym DW 637
- T1-T2 — proj. sieć k.s. w pasie drogowym DW 637