

WYRYS ze „STADIUM TECHNOLOGICZNEGO
SIECI KANALIZACJI DESzczOWEJ
m. LUBLINA - oprac. „MIASTOPROJEKT”
WARSZAWA

$F = 68 \text{ ha}$
 $\varphi = 0.5$
 $F_z = 34 \text{ ha}$

$F = 22 \text{ ha}$
 $\varphi = 0.5$
 $F_z = 11 \text{ ha}$

$F = 16$
 $\varphi = 0.5$
 $F_z = 8$

P.K.P. DO CHEŁMA

$F = 22.0 \text{ ha}$
 $\varphi = 0.2$
 $F_z = 4.4 \text{ ha}$

$F = 30 \text{ ha}$
 $\varphi = 0.5$
 $F_z = 15 \text{ ha}$

$F = 4.0 \text{ ha}$
 $\varphi = 0.5$

$F = 10 \text{ ha}$
 $\varphi = 0.5$
 $F_z = 5.0 \text{ ha}$

$F = 20 \text{ ha}$
 $\varphi = 0.5$
 $F_z = 10 \text{ ha}$

zgodność kserokopii
oryginału dokumentu
inż. Antoni Tatara