



pp.98.00 m.n.p.m.		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₄₂	386,5m
RZĘDNA TERENU	113,20	Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₄₇	412,5m
RZĘDNA DNA PRZEPLYWU	111,20	Istn. przyłącze gazu Ø32 PE	S ₄₈	458,5m
ZACZĘBIENIE	2,00	Istn. przyłącze gazu Ø32 PE	S ₄₉	503,5m
SPADEK / ŚREDNICA		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₅₀	532,5m
DŁUGOŚĆ		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₅₁	575,0m
ODLEGŁOŚĆ		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₅₂	614,0m
i = 8‰		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₅₃	646,0m
Ø200 PVC-U		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₅₄	675,0m
26,0 m		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₅₅	733,0m
46,0 m		Proj. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S ₅₆	788,0m
45,0 m		Istn. studnia kanalizacji sanitarnej Ø1200	S _{last.}	844,0m
487,5m				
520,5m				
509,95				
109,50				
107,20				
103,80				
100,70				
99,98				
98,70				

WEGA S.C.
 Usługi Projektowe i Inwestycyjne T.I. Strzelcecy
 ul. Krolewska 69 - 472 Sulgino
 tel/fax: (024) 263-30-41
 NIP: 523-261-933, REGON: 142496250

INWESTOR: Gmina Sulgino

BRANŻA: sanitarna

TEMA: Projekt budowlany i wykonawczy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy

RYSUNEK: Profil sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Krolewskiej

OPRACOWAŁ: inż. Teresa Strzelecka

PROJEKTOWAŁ: inż. Henryka Kamińska

DATA: grudzień 2010

SKALA: 1:100/1:500

NR RYSU: 12