



P. p. 110,00m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	119,20	119,25
Rzędna osi przewodu	117,40	117,46
Zagłębienie dna kanału [m]	1,80	1,79
Odległość [m]	28,5	
Średnica, materiał	dz63PE ciśn.	
Spadek	i=0,2%	
Długość trasy [m]	28,50	28,50

N
dn100/50
zał. istn.
<90° bud.

PRACOWNIA PROJEKTOWA aMW OLSZTYN	
SALA GIMNASTYCZNA Z ŁĄCZNIKIEM PRZY ZSZ W WĘGORZEWIE	
WĘGORZEW O UL. SZPITALNA DZ. NR 1-833.103/41.832.846.828.	
BRANŻA: SANITARNA	RYS,NR S/2 12.2015
TEMAT: Profil przyłącza wodociągowego	
SKALA 1:100/250	
PROJEKTANT: mgr inż.Danuta Piszczakowska nr upraw. SUW-75/80	SPRAWDZIŁ: mgr inż.Edyta Łysenko nr upraw. PDI/0053/POCS/09