



poziom por. 307,00 m n.p.m.	W1	W2
poziom por. 324,00 m n.p.m.		
Wzrost	330,10	336,70
Rzędna terenu [m n.p.m.]	330,10	332,20
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	328,60	335,70
Zagłębienie [m]	1,50	1,50
Materiał Średnica/Spodek [%]	PE40	PE40
Długość [m]	67,00	116,00
Odległość [m]	0,00	202,00

Hektometr

[m]



OBIEKT:

BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO W
MIEJSCOWOŚCI WIELOPOLE

TYTUŁ RYSUNKU:

przyłącz wodociągowy - profil

LOKALIZACJA:

dz. ew. nr 194/7, 194/8, 195/2 obręb: Wielopole, g. Chelmiec

SPRAWDZIŁ:

SKALA:

1:100/1000

NR RYS:

IS-1

DATA:

IV 2017r.

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Marcin Kda
upr. nr MAP/0219/POOS/12
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

SAN-LIM

FIRMA PROJEKTOWO USŁUGOWA
34-600 LIMANOWA, UL. MARSÓW 2
tel. 504-878-281