

w36 41,10  
39,60

w35 41,10  
39,60

h8 41,40  
40,00

h7 43,30  
41,90

h6 43,20  
41,80

h4 43,36  
42,00

h1 43,60  
42,20

h3 43,36  
42,00

h2 43,60  
42,20

h2x 43,00  
43,60

h3x 43,00  
43,60

h5 43,36  
42,00

w37

b4 39,38

Budynek hydrofor

Koncepcja parkingu

Proj.przylac

Trasa przy nowym moście

Wymiana przewodu Dn32/120 na Dz75/160 przy barierce mostu

Biuro Techniczne „EKO-WOD” M. Rajkiewicz  
82 - 300 Elbląg Legionów 27

Temat	Faza
Budowa sieci kan. sanit. i wod. w Piekarskim Młynie	Proj. techn.
Tytuł rysunku	Data
Korekta przejścia wodociągu nad rz. Liwą	05. 2020 r.
Investor	Skala
Gmina Kwidzyn	1 : 500
Autor projektu	Podpis
Michał Rajkiewicz	1
Wykonawca	
Michał Rajkiewicz	
Sprawdził	Podpis

Piekarniak

Sieć wodociągowa  
Sieć kanalizacyjna