

# PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ skala 1:100

taśma ostrzegawcza  
koloru brązowego  
na podsypce piaskowej

istn. zewn. inst. wodociągowa Ø40PE

projektowany budynek zaplecza  
szatniowo-sanitarnego

przejścia pod/przez przegrody  
budowlane w tulei ochronnej  
Ø65mm

## PODLICZNIK

1. wodomierz skrzydełkowy JS o Qn 6,3m<sup>3</sup>/s Ø25mm
2. zawór antyskażeniowy klasy EA Ø32mm
3. zawór odcinający Ø32mm

0,00 = 54,60m n.p.m.

poziom por. 44,00 m n.p.m.

Rzędna terenu [m n.p.m.]	54,40	54,40
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	52,90	52,90
Zagłębienie [m]	1,50	1,50
Materiał, Średnica/Spadek [%]	Ø32 stal izolacja 2xDENSO	
Długość [m]	2,7m	
Odległość [m]	0,00	2,70
Węzeł	W	B

## UWAGA:

1. Przyłącze wodociągowe wykonać z rur Ø32 stalowych ocynkowanych w izolacji taśmą 2xDENSO
2. Nad przewodem umieścić taśmę ostrzegawczą z wkładką metaliczną koloru niebieskiego
3. Przejście przez przegrodę budowlaną w tulei ochronnej Ø65 stal

<b>solid</b> STUDIO ▼		USŁUGI PROJEKTOWE - WP PROJEKT ul. Główna 88, 76-251 Kobylnica NIP: 839-297-42-72 tel. 724-064-026 e-mail: wrzesniak.paulina@gmail.com	
www.solid.slupsk.pl			
OBIEKT BUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SZATNIOWO - SANITARNEGO DLA KOMPLEKSU BOISK dz. nr 6/4 w Sycewicach gm. Kobylnica		ETAP: PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR GMINA KOBYLNICA ul. Główna 20 76-251 Kobylnica			
TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ			
sanitarna:	mgr inż. Ewa Kuciel	uprawniony projektant w specjalności sanitarnej bez ograniczeń upr. nr: POM/0236/PWOS/09	
DATA OPRACOWANIA: GRUDZIEŃ 2019r.		skala 1:100	NR RYS: S-2