

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez zgody biura projektowego Szumielewicz, Sobczyk, Ciechan - Architekci Sp. p. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118).

nazwa inwestycji :

Budynek przedszkola 5-cio oddziałowego przy ul. Sportowej we Wręczycy Wielkiej

lokalizacja inwestycji :

działki numer: 415/3, 415/5 i 1001 obręb Wręczyca Wielka ul. Sportowa

branża:

sanitarna

jednostka projektowa : SSCARCHITEKCI sp. z o. o.

Idawniej Szumielewicz, Sobczyk, Ciechan
- Architekci, Spółka partnerska
31-215 Kraków, ul. Solskiego 1/10
biuro@sscarchiteci.pl

główny projektant :

projektant :

mgr inż. Justyna Zając
upr. MAZ/0215/P.OOS/08

sprawdzający :

inż. Aneta Żyłuk
upr. MAZ/0220/P.OOS/07

opracowujący :

mgr inż. Aleksandra Mędryk

faza projektu :

data opracowania :

PROJEKT WYKONAWCZY

2015.07.07

nazwa rysunku :

skala rysunku :

1 : 100/1:100

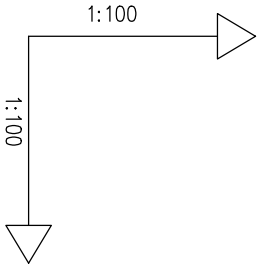
Profil podłużny
rozbudowy sieci
wodociągowej

numer rysunku :

WK-05

dz. nr. 415/5

dz. nr. 415/3



POZIOM PORÓWNAWCZY 282.00

proj. włączenie do istniejącej
sieci wodociągowej Ø110
zasuwa kołnierzowa typ E2
zmiana kierunku 165°

skrzyżowanie z istn. ks
R.d~285.74

rura osłonowa stal
219.1x7.1 L=7,0mb

hydrant nadziemny dn80

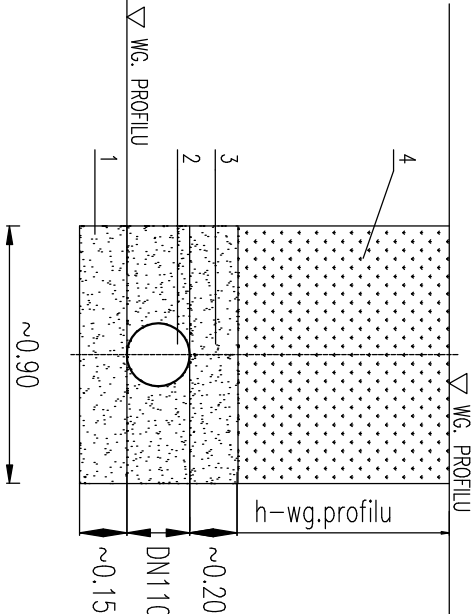
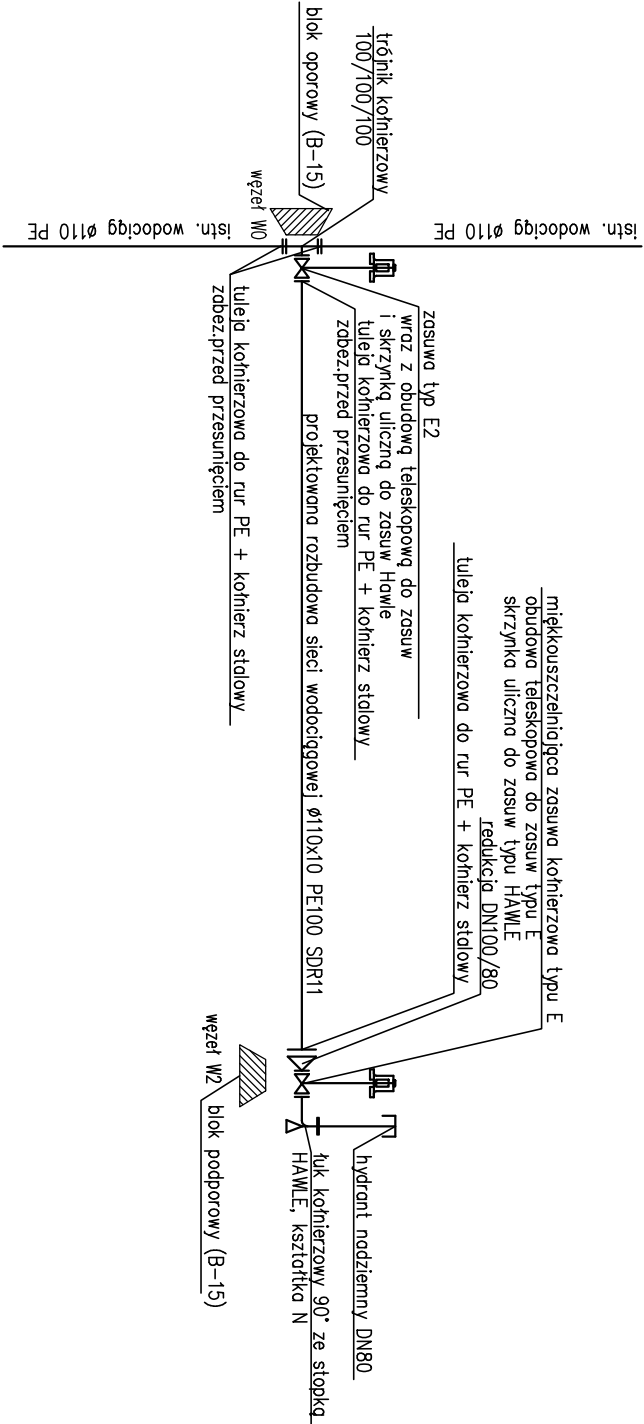
PROJ. RZĘDNA TERENU	289.20				
RZĘDNA DNA KANAŁU	287.59	287.56			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.61				1.61
SPADKI, DŁUGOŚCI					20.20m
ŚREDNICA, MATERIAŁ					PE100, SDR11, Ø110x10
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.00	1.45	2.45	17.75

W0

W2

SCHEMAT WŁĄCZENIA DO ISTN. SIECI WODOCIĄGOWEJ

SCHEMAT WYKOPU



Schemat wykopu do wodociągu
z rur polietylenowych:
1. podsypka płaskowa
2. wodociąg Ø110,PE100,SDR11
3. obsypka z piasku
4. zasypka gruntem rodzimym