



1:250	
POZIOM PORÓWNAWCZY	
30.00 m n.p.m.	
Proj. połączenie z przewodem Ø76, Rz.o.=42.36	
Proj. studnia zaworowa	
Skrzyżowanie z proj. kd Ø315, Rz.d.=40.33	
Skrzyżowanie z proj. ks Ø160, Rz.d.=39.70	
Załamanie trasy 90°	
Załamanie trasy 90°	
Skrzyżowanie z proj. kd Ø200, Rz.d.=40.56	
Załamanie w pionie	
Połączenie z istn. przewodem Ø75	
PROJ. RZĘDNA TERENU	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA OSI SIECI	
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
Ø76.1/140 mm r. preizolowane	
159 2.5 15‰ 12.6m 90‰ 7.5m 23‰ 3.0	
0 2.5 12.6 15.1 7.5 22.6 25.6 26.7	
c1 Sc c2 c3 c4	
Gwarantujemy: 7.335 (www.gp-3rd.com.pl)	

UWAGA
Przed przystąpieniem do realizacji należy
wykonać pomiary kontrolne niezbędnych
istniejącego uzbrojenia .

W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem zmiany należy dokonać w porozumieniu z Projektantem i Inspektorem Nadzoru

Jednostka projektowa	
ŁUKANOWSKI	
ARCHITEKCI	
Sp. z o.o.	
Tytuł projektu	
ZESPÓŁ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELODZINNYCH A I B PRZY UL. SWARZEWSKIEJ/SOBIEZEWSKIEJ W BYDGOSZCZY - DZ. NR 130/1, 130/2, 130/4, OBRĘB 487	
Adres inwestycji	
Działki: 130/1, 130/2, 130/4; Obręb: 487 85-713 Bydgoszcz, ul. Swarzevska 43 i Sobięszewska 6	
Inwestor	
Bydgoskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. 85-239 Bydgoszcz, ul. Grunwaldzka 64	
Nazwa rysunku	
Profil podłużny przyłącza ciepłowniczego	
Status rysunku	
PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża	
SANITARNA	
Projektant: mgr inż. Piotr Stękałkowski w sprawie: KUP/0131/PODSIS w sprawie: Instalacji	
Sprawdzący: mgr inż. Przemysław Lewandowski w sprawie: KUP/0131/PODSIS w sprawie: Instalacji	
Skala rysunku:	
1:100/250	
Numer rysunku:	
2	
Bydgoszcz, 25.02.2020 r.	