



Zespół Uzgodnienia Dokumentacji  
Projektowej w Bydgoszczy  
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP  
Brak projektowanych sieci ZUDP  
Stan na dzień 05.02.2018r.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których  
rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji  
materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA w BYDGOSZCZY  
Grodzki Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy  
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu  
technicznego: P.0461.2018.432

Data wpisania operatu technicznego  
do ewidencji materiałów zasobu: 13 LUT. 2018 r.  
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.

Z upr. Prezydenta Bydgoszczy

Anna Pilarska-Graczevska  
młodszy geodeta

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18°), układ odn.: Amsterdam

Jednostka ewidencyjna: 0461011, Miasto Bydgoszcz  
obr. 103627

Sekcje mapy: 61942107.4.2, 61942108.3.1  
MPG.D.422.285.2018

Mapa aktualna na dzień: 07.02.2018

Dla działek objętych zakresem opracowania nie przeprowadzono badania Ksiąg Własności pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.  
Granice oraz użytki gruntowe przedstawione na mapie są zgodne ze stanem ujawnionym w ewidencji gruntów.  
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, ułożonych a niezgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.  
Arkusz 111

Wykonawca: WPUP Melbud s.c.

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO  
USŁUGOWO-PRODUKCYJNE  
„MELBUD” s.c.  
Marcin Grzelczyk & Piotr Szeffler  
87-100 Toruń, ul. Tramwajowa 12  
tel. 56 62 36 235, fax 56 63 94 739  
NIP 956-00-09 024

GEODETA UPRAWNIONY  
Stanisław Skoczylas  
Up. GGK 15922  
07.02.2018r.

PROJ. RURA OCHRONNA AROT  
TYPU DVR 50 L-15 m

PROJ. RURA OCHRONNA AROT  
TYPU DVR 50 L-7m

PROJEKTOWANY KABEL  
YKY 5x16mm<sup>2</sup> L-62/71 M

3xDVR50  
DLA PRZEWODÓW POMP

PROJEKTOWANY KABEL  
YKY 5x16mm<sup>2</sup> L-1/3 M

POMPOWNIĄ WÓD DESZCZOWYCH

PROJEKTOWANE ZŁĄCZE  
KABLOWE ZK-1a

ISTNIEJĄCE ZŁĄCZE ZK-1b

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE  
STERUJĄCO-ZABEZPIECZAJĄCE UZS.8.03

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12		
Inwestor: Bydgoski Park Przemysłowo – Technologiczny sp. z o.o. ul. Bydgoskich Przemysłowców 6 85-862 Bydgoszcz		
Przedsięwzięcie: „Budowa przepompowni wód deszczowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą”		
Zadanie: Przyłącze energetyczne zasilania przepompowni wód deszczowych		
Treść rysunku: Plan zagospodarowania terenu		
Projektant: mgr inż. Arkadiusz Furmański	Specjalność: instal. elektryczne LOD/1922/POOE/12	
Sprawdzający: mgr inż. Karol Milejczak	Specjalność: instal. elektryczne POM/0175/PWOE/14	
Data: 01.2018r	skala: 1:500	nr rysunku E1