

ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI PROJEKTOWANEJ SEK. WODOCIECZNEJ	Długość [m]	
	ŚREDNICA	
	Ø110	490,7
	Ø90	373,8
	Ø32	32,8
	OGÓŁEM	897,3
	hp [sat]	5

LEGENDA:

PROJEKTOWANA ŚC. WODOCIOŁOWA	PROJEKTOWANE KURTY ODRĘBIONE
PROJEKTOWANY WYBÓR PRZEWODNIKOŃ NADZIEMNY DND	KABEL TELEFONICZNY "ALUPSON 1-2,0m"
PROJEKTOWANE ZASADY DOCAŁKANE	KABEL ENERGETYCZNY "ALUPSON 1-2,0m"
PROJEKTOWANE ZESTAWY PRZEMĄCZENOWE	PRZEDZIĘCZKA JEZIOŃ DŁGOSZCZ WŁ. OPISU
ODPOWIEDZNIK	NUMER OZDZIAŁU
	GRANICA OZDZIAŁU
	DOMKI DO GRANICY OZDZIAŁU NIEBOKRÓCZ UDZIAŁU W POSTUPOWANIU ADMINISTRACYJNYM

Układ arkuszy:

STAROSTA BRZESKI
32-800 BRZESKO
ul. Głowackiego 51
- 19 -

Mapa do celów projektowych
SKALA 1:1000

Przeświadcza się, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prace geologicznej i kartograficznej, których rezultaty zostały opracowane technicznie i wyrażone w formie mapy geologicznej zgodnie z obowiązującymi przepisami i standardami państwowego zestawu nomenklatury krajowego złóż	STARGOŚĆA, BRZEŹKI
Praca prowadzona pod nadzorem złóż państwowych - Instytutu Geologii i Geologii Górniczej z siedzibą w Warszawie	P 1202, 2013 0243
Na podstawie opracowania złóż państwowych - Instytutu Geologii i Geologii Górniczej z siedzibą w Warszawie	09. 12. 2019
inż. inżynieria i geologia z siedzibą w Warszawie	STARGOŚĆA, BRZEŹKI

mgr inż. Halina Mucha
KIEROWNIK
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

plan) mogą nie zostać opóźnione czynnikami ustalono przedsięwzięcie

Podstawa prawna:
Ustawa "O prawie autorskim i prawach pokrewnych" z dnia 04.02.1994r. (Dz. U. z 2000r. Nr 80 poz. 904; z 2001r. Nr 1402; z 2002r. Nr 126 poz. 1058 oraz 2002r. Nr 197 poz. 1662)