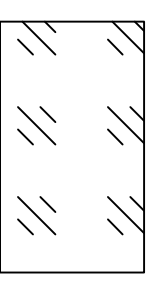


# PUMPTRACK SKALA 1:100

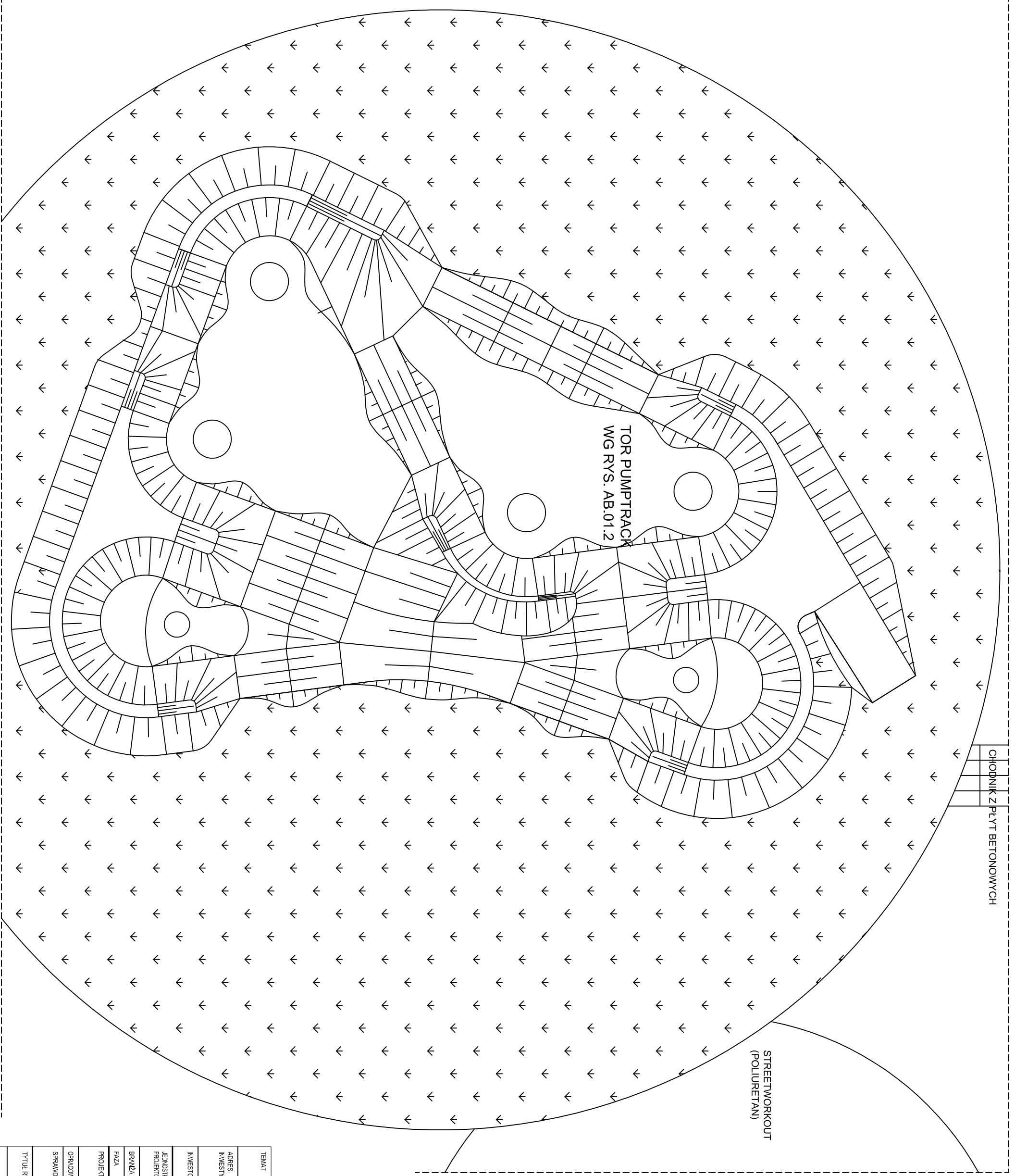
NAWIERZCHNIA TRAWIASTA  
POWIERZCHNIA 1220 m<sup>2</sup>



CHODNIK Z PŁYT BETONOWYCH

STREETWORKOUT  
(POLIURETAN)

TOR PUMPTRACK  
WG RYS. AB.01.2



**UWAGA:**  
1. Wszelkie wymienione materiały i elementy wnętrz wymienione w najbliższym otoczeniu są dobrane z odpowiednimi parametrami i wymagania dopuszcza się zastosowanie materiałów i elementów równoważnych, które mają nie gorsze parametry techniczne niż te określone w projekcie, pod warunkiem, że nie są one szkodliwe dla środowiska i nie powodują zagrożenia dla zdrowia ludzi.  
2. Wszystkie wyznaczone przed przystąpieniem do prac budowlanych sprawdź na budowie.  
3. W przypadku zastosowania rozwiązań zamiennych należy złożyć zgłoszenie Projektantom.

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY REWITALIZACJI I DEGRADOWANYCH OBSZARÓW PO WYROBISKU ZIMKOWI Z PRZEZNACZENIEM NA OBSZAR TURYSTYCZNY W MIEDZYRZECU PODLASKIM
ADRES INWESTYCJI	MIEDZYRZEC PODLASKI UL. ZNAJAKOWSKA
INWESTOR	MIASTO MIEDZYRZEC PODLASKI 21-650 MIEDZYRZEC PODLASKI, UL. POCTOWA 8
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Michał Marzec NIP: 664-024-620 ul. Nowotulca 82a, 80-728 Kraków <a href="http://www.atarce-budowlancow.pl">www.atarce-budowlancow.pl</a> M A R Z E C BUDOWNICTWO
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT	arch. Jarosław Włk Upz. nr 3462/2001, MP-0631
OPRACOWAŁ	arch. Benys Kozłowski Upz. 191/2001
SPRAWOZDAJĄCY	mgr inż. arch. Marek Galant upz. bud. nr 1784/km/74
TYTUŁ RYSUNKU	PUMPTRACK
SKALA:	1:100
NR RYSUNKU:	AB.01.1
DATA:	08.2017