



A1

UTWARDZENIE CHODNIK

kostka brukowa 6cm
podsypka cem.-piaskowa 1:4 4cm
podbudowa zasadnicza z
gruntu stabilizowanego spoiwem
hydraulicznym Rm=Mpa 20cm

LEGENDA

	PRZEGRODY PROJ. BETONOWE
	PRZEGRODY PROJ. ŻELBETOWE

UWAGI OGRODZENIE
1. System słupów o przekroju 50x50x3mm.
2. System belek dachowych o przekroju 50x100x3mm.
3. Panele z polistyrenu komorowego przezroczystego o gr. 0,8cm.
4. Posadowienie na słupach żelbetowych 25x25x60cm (tylko wiata nr 2).
5. Przykręcana do posadowienia w postaci słupów żelbetowych.
6. Przed wykonaniem wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
7. Wszystkie elementy winny być ocynkowane ogniowo.
8. Wszystkie elementy stalowe malowane proszkiem na kolor grafitowy RAL 9017.

CAD PLAN SPÓŁKA Z O.O.	GAD PLAN SPÓŁKA Z O.O. 15-536 BIAŁYSTOK UL. SŁOWICZA 10 TEL. 506 10 90 94 TEL. 509 34 34 38
--	---

PROJEKT BUDOWLANY

FAZA PROJEKTU:	PAB
NAZWA:	Rozbiórki dwóch istniejących budynków gospodarczych, budowy 139 miejsc postojowych wraz z zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną
ADRES:	ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy
KAT. OBIEKTU:	XXII, VIII
JED. EWID.:	Łapy
OBREB:	Łapy I 0001
NR DZIAŁKI:	715/5, 715/9

PROJEKTANCI:	ARCHITEKTURA:	PODPISY:
mgr inż. arch. Maciej Dybański upr. nr B-PdOKK/75/08/2007		

DETAL - WIATY NA ROWERY nr 2	
SKALA:	NR RYSUNKU:
1:50	A03
DATA:	NR STRONY:
11 października 2022 r.	