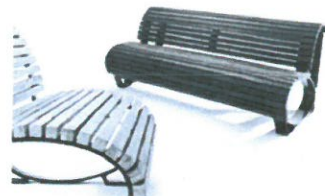


Kładka piesza, nawierzchnia z kompozytu drewna, dł. 22,0m



Ławka parkowa



TYTUŁ WYKAZU

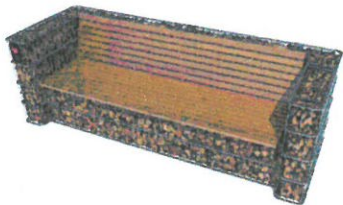
A	B	C	D	E
2000	900	1100	520	420
2000	900	700	420	420



Delikatne łuki zastosowane w konstrukcji podkreślają wysokość, zwracając uwagę na estetykę. Ławka doskonale nadaje się do zastosowania w parkach zielonych, na terenach rekreacyjnych – w miejscach, w których zatrzymujemy się na chwilę. Model ten bardzo dobrze prezentuje się jako pojedynczy element architektury. Ma również tę zaletę, że po połączeniu kilku ławek otrzymujemy harmonijne siednisko o miłym kształcie. Konstrukcja oparta jest na solidnych, stalowych, ocynkowanych i malowanych proszkowo belkach, połączonej specjalnie przygotowanym, dremowanym (możliwe lub jesion) siedniskiem wraz z oparciem. Model ten występuje w dwóch rozmiarach.



Pergola wys. 2,5m oparta po obwodzie na 6 słupach żelbetowych średnicy 30cm. Płatew okalająca drewniana, przekrycie ażurowe szer. 2,0m z drewna w rozstawie co ~80cm. Pod pergolą wykonać place z płyt kamiennych nieregularnych oraz rozplanować posadowienie ławek parkowych. Docelowo pergole obsadzić roślinnością pnącą – winorośl.



Gabiony



Jednostka projektowa:	Biuro usług projektowych i Budowlanych Nina Werstak Olecko ul. Paderewskiego 4		
Nazwa obiektu:	PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY PUBLICZNEJ NA TERENIE OSIEDLA "KAJKI", MIEDZY ULICĄ SZOSA OBWODOWA A TUWIMA, DLA ROZWOJU FUNKCJI REKREACYJNO-TURYSTYCZNYCH W MIEŚCIE		
Adres:	DZIAŁKA NR 1392/48, EŁK		
Inwestor:	URZĄD MIASTA W EŁKU ul. Marsz J. Piłsudskiego 4, 19-300 Ełk		Rys. nr 4 Skala
Nazwa rysunku:	SCHEMAT WYPOSAŻENIA – MAŁA ARCHITEKTURA, ETAP II		
Branża:	Imię i Nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis 
Architektura:	mgr inż.arch. Barbara Bartłomiejczuk	SUW 325/80 specj. architektoniczna	
			Data 04.2017r.