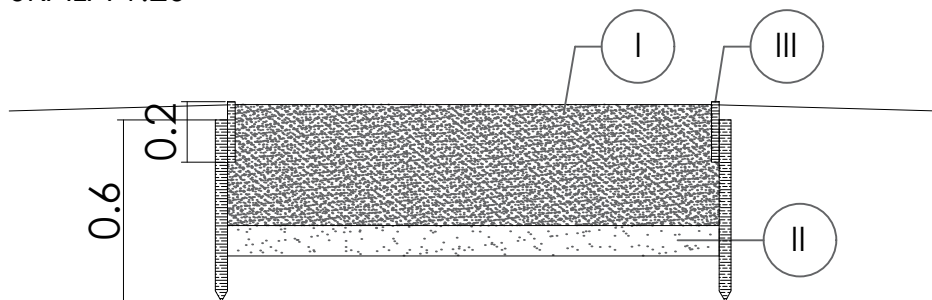
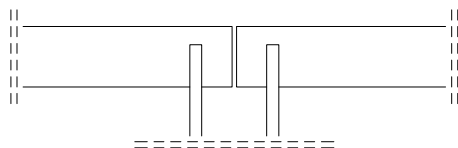


NAWIERZCHNIA - ZRĘBKI DREWNIANE

SKALA 1:20



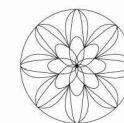
SPOSÓB ŁĄCZENIA DESEK



LEGENDA:

- I 30-40cm - Zmiękczone technologicznie zrębki drewniane w kolorze naturalnym
- II 10cm - Kruszywo frakcji 16-31,5mm zagęszczona
- III Obrzeże drewniane dębowe, deski - 25x200 mm, impregnowane ciśnieniowo mocowane za pomocą kołków drewnianych 4x4cm długości 60 cm

magdalena
przebinda
vogt studio



PRZEDMIOT OPRACOWANIA Zagospodarowanie terenu Parku Tetmajera polegające na budowie obiektów małej architektury w miejscu publicznym na działkach o nr 1. 101. 160/4 obr. 40j. ewid. Krowodrza	RODZAJ OPRACOWANIA PROJEKT BUDOWLANY		INWESTOR Gmina Miejska Kraków - Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków		PROJEKTANT Magdalena Przebinda Vogt Studio ul. Ks. Skorupki 20/1, 31-519 Kraków	
	TEMAT RYSUNKU NAWIERZCHNIA - ZRĘBKI DREWNIANE		GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. arch. AGNIESZKA KOTARBA	NR UPRAWNIENI Nr upr. MPOIA/047/2006	PODPIS	
	NR RYS. NAW04	SKALA 1:20	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. ANNA OLSZOWSKA-PAJDO	NR UPRAWNIENI Nr upr. MPOIA/048/2008	PODPIS	
	LOKALIZACJA Dz. 1. 101. 160/4 obr. 40 j ewid. Krowodrza Park Tetmajera, Kraków		ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. arch. kraj. MAGDALENA PRZEBINDA mgr inż. arch. kraj. IZABELA LATA CZ inż. arch. kraj. KLAUDIA MAŁYJUREK		architekt krajobrazu architekt krajobrazu architekt krajobrazu	
		DATA MARZEC 2021				