



#### R1 ROŚLINNOŚĆ

trawa	
humus - uzupełnienie	5-10cm
istniejące podłoże	
RAZEM:	~ 10cm

#### N1 NAWIERZCHNIA ŻWIOROWA

żwir rzeczny 2-8mm	30cm
geowłóknina	
piasek płukany	2-5cm
istniejące podłoże	
RAZEM:	~ 32cm

#### N2 NAWIERZCHNIA MINERALNA

miar kamienny z jasnych skał	5cm
kliniec kamienny 1-31,5mm	10cm
piasek	5cm
istniejące podłoże	
RAZEM:	~ 20cm

#### R2 NAWIERZCHNIA Z MULCZEM

mulcz	5cm
agrowłóknina	
piasek płukany	2cm
humus	0-15cm
istniejące podłoże	
RAZEM:	~14,5cm

#### R3 NAWIERZCHNIA Z OTOCZAKAMI

otoczaki 2-8mm	5cm
agrowłóknina	
piasek płukany	2cm
humus	0-15cm
istniejące podłoże	
RAZEM:	~14,5cm

#### PRACOWNIA AUTORSKA

Ewa Mączyńska - Szymczak  
54- 153 Wrocław ul.Dziadoszańska 31 / 1  
tel: (071) 353 - 02 - 24 tel.kom: 0-601-238-039 NIP 894-186-40-04

Temat	REMONT I PRZEBUDOWA PLACU ZABAW WE WNĘTRZU PODWÓRZOWYM PRZY UL. OSKARA MINKOWSKIEGO 2-10 WE WROCŁAWIU			
Nazwa i adres obiektu budowl.	WNĘTRZE PODWÓRZOWE PRZY UL. OSKARA MINKOWSKIEGO 2-10, 50-362 WROCŁAW			
Inwestor	GMINA WROCŁAW, PL. NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW			
Tytuł rysunku	PRZEKROJE PRZEZ NAWIERZCHNIE			
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Ewa Mączyńska - Szymczak	Nr uprawnień bud. 446/88/LW w spec. architektonicznej	DATA 07-2018	PODPIS
ASYSTENT	mgr inż. arch. Wiktoria Puchańska		07-2018	PODPIS
SKALA	1:50	Numer rysunku	P/1	Stadium: Projekt wykonawczy