

1
PŁYTKI CERAMICZNE 0,7cm
WARSTWA KLEJU 0,7cm
WARSTWA WYROBNAWCZA 6cm
PAPA ASFALTOWA 1cm
CHUDY BETON 20cm
PODSYPKA WIBROWANA 20cm

2
DESKA PODŁOGOWA 3,2cm
LEGARY 8x8cm
ZASYPKA ŻUZILOWA
BELKA SIKOPOWA 26cm
PODSUFITKA 2,2 cm
SIATKA TRZCINOWA 2cm
TYNK WAPIENNY 2cm

3
DESKA PODŁOGOWA 3,2cm
LEGARY 8x8cm
ZASYPKA ŻUZILOWA
BELKA SIKOPOWA 26cm
PODSUFITKA 2,2 cm
SIATKA TRZCINOWA 2cm
TYNK WAPIENNY 2cm

4
DACHÓWKA KAPRIÓWKA PODWÓJNA
LISTWOWANIE 4cm
KROKWiE 18cm

WSZYSTKIE WYMIARY BEZ MIANA SĄ PODANE W CENTYMETRACH.
OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ
WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O
ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHYTEKTONICZNEGO.

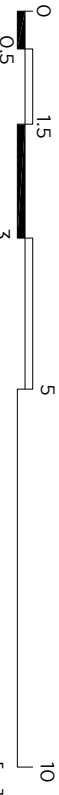
INWESTOR: GMINA MIKOŁÓW,
ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ
UL. KOLEJOWA 2
43-190 MIKOŁÓW

OPRACOWANIE: PRACOWNIA PROJEKTOWA - GABRIEL KORBUIT
plaan 42-500 BĘDZIN : UL.KOPERNIKA 7
pracownia@plaan.pl

PROJEKTANT	NR UPR.	PODRS
mgr inż. arch. Gabriel Korbut	197/86	
proj. architektoniczne bez ograniczeń		
SPRAWDZENIE	NR UPR.	PODRS
mgr inż. arch. Aleksandra Flis	14/94	
proj. architektoniczne bez ograniczeń		
OPRACOWANIE	NR UPR.	PODRS
mgr inż. arch. Michał Korbut		

TEMAT OPRACOWANIA:
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I
TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU
MIESZKALNEGO ORAZ ZMIANY SPOSOBU
UZYSKOWANIA KONDYGNACJI PODDASZA
PRZY UL. OKRZEI 2 W MIKOŁOWIE

KAT. ODBIÓR	POZOSTALE BUD. MIESZ.-KAT XIII	SKALA
LEGNOSTRA BUDOWNICZA	240802_1	1:100
DATA		BRANŻA
OSTRZEBUDOWNICZY	0029.AR_10	06.2021
NR DZIŁKI	1575/41	ARCHITEKTURA
		STADIUM
		PROJEKT
		BUDOWLANY



PRZEKRÓJ A-A STAN ISTNIEJĄCY 1:100

PRZEKRÓJ A-A
STAN ISTNIEJĄCY