

1x PAPA ASF Z OBUSTRONIĄ POWŁOKA MINERALIZOWANA 500/1500 WIERZCHNIEGO KRYCIA W/G PN-79/B-27647 } NA LEPIKU ASFALT.
1x PAPA ASF NA OSNOWIE Z TRAWNY TECHN. 400/1650 W/G PN-79/B751-02 } NA GORĄCO
1x PAPA ASF Z OBUSTRONIĄ POWŁOKA 400/1200 PODKŁADOWA W/G PN-79/B-27647 }
PŁYTY PW-11-GK WŁOCH NA LEPIKU ASFALTOWYM
BLACHA FAŁDOWA POWŁOKA T-55 ZAGRUNTOWANA Z BITIZOLEM R
KONSTRUKCJA STALOWA W/G PROJ. KONSTR.

ŚCIANKA CEGŁA DZIURAWKA KL.100 NA ZAPR.
CEMENT „50”

1x PAPA ASF Z OBUSTRONIĄ POWŁOKA MINERALIZOWANA 500/1500 WIERZCHNIEGO KRYCIA } NA LEPIKU
2x PAPA ASF Z OBUSTRONIĄ POWŁOKA - PODKŁADOWA 400/1200 } ASFALT.
GŁADZ CEM. ZATARTY NA OSTRO GR.200 ZAGRUNTOWANA Z BITIZOLEM R } NA GORĄCO
PŁYTKI KORYTKOWE W/G KS 1-51.8.3/4-74
PRZESTRZEN WENTYLOWANA GR.15CM T=30kg/m³
WIELKA MINERALNA W/G PROJ. KONSTR.
PŁYTY STROPOWE PŁYTY STROPOBETONOWE „T”

1 ARKUSZ PAPY ASFALT.
KLEJONEJ DO GAZOBET.
LEPIKIEM ASFALTOWYM

LASTRIKO 3CM
PŁYTA STROPOWA Z ZATAC
STROP PODWIESZONY
W/G RYS. TECH. 2AA

LASTRIKO 3CM
PŁYTA STROPOWA Z ZATAC
STROP PODWIESZONY
W/G RYS. TECH. 2AA

LASTRIKO 3CM
PŁYTA STROPOWA Z ZATAC

PŁYTKI PRZYBORSKIE
GŁADZ CEM.
2x PAPA ASF LEPIK ASFALT.
BETON B15 - 10CM

ŚCIANKA ATYKOWA (BLOKI GAZOBETONOWE KL.100x100x1500)
NA ZAPR. CEMENT „50”) PRZEMUROWANA - USZTYWNIANA
ŚCIANKAMI AZUROWYMI I KOTWIONA DO WYLEWKI STROPU
BEDNARKĄ CO 3÷4 ŚPOINY

BŁOCKI GAZOBETON. ODM. „M400” ÷ „M500” NA ZAPR. CEMENT „50”
24 cm
WĘKNA MINERALNA $\gamma = 80 \text{ kg/m}^3$ 10 cm
OBUDOWA Z BLACHY STAL. POWŁOKANEJ T-55 5,5 cm

IZOLACJA POZIOMA
2x PAPA ASFALTOWA IZOLAC. „400”
NA LEPIKU ASFALTOWYM
OCIEPLENIE ŚCIAN PIWNICY
6 CM STYROPIANU $\gamma = 30 \text{ kg/m}^3$
OCIEPLENIE CEGŁA PEŁNA GR.12,5CM
KL.100 NA ZAPR. CEMENT „50”

$\pm 0.00 = 9.973 \text{ m n.p.w.}$

Opis	Wzrost	Data	Podpis	Skala	Strona
Projektant	MGR INŻ. ARCH. A. KOBYLECKI	05-1987	[Podpis]	1:50	1
Opracował	TECH. ARCH. B. STANIOWSKA		[Podpis]		
Sprawił	MGR INŻ. ARCH. B. GAWRYLUK		[Podpis]		
Kier. prac.	MGR INŻ. Z. NOWAK		[Podpis]		
Nazwa projektu	WED. WYDZIAŁ. OBRÓBKI TASY FILMOWEJ				
Nazwa obiektu	BUDYNEK A				
Skala	1:50				
Strona	7				