



LEGENDA	
	ELEMENTY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY PRZEN. DO ROZBIÓRKI
	ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE

D1	DACH nr 1
	2x Papa asfaltowa nr 500 na lepiku z wkładką z papy jutowej
	Płytki korytkowe otwarte gr 10 cm, dylatowane w polach 3/3 m
	Scianki azurowe z cegły dziurawki gr. 12 cm
	Gład? cementowa dylatowana ja wyżej gr 12 cm.
	1x papa smołowa z przesmarowaniem zakładów lepikiem
	Płyty poltwardze z wełny mineralnej gr 80 cm
	1x papa asfaltowa na sucho sklejana na zakład
	Strop kanałowy 24 cm.

D1a	DACH nr 1
	2x Papa asfaltowa nr 500 na lepiku z wkładką z papy jutowej
	Płytki korytkowe otwarte gr 10 cm, dylatowane w polach 3/3 m
	Scianki azurowe z cegły dziurawki gr. 12 cm
	Gład? cementowa dylatowana ja wyżej gr 12 cm.
	1x papa smołowa z przesmarowaniem zakładów lepikiem
	Płyty poltwardze z wełny mineralnej gr 80 cm
	1x papa asfaltowa na sucho sklejana na zakład
	Strop kanałowy 24 cm.
	Sufit podwieszany z wełny mineralnej twardej, 60x60 cm, kolor biały

P2	PODŁOGA/GRES NA STROPIE
	PLYTKI GRESOWE gr. 2 cm
	PODKŁAD CEMENTOWY GR 4 cm.
	1 x PAPA SMOŁOWA Z PRZESMAROWANIEM ZAKŁADÓW
	FILC Z WEŁNY MINERALNEJ GR 8.0 cm.
	PAPAASFALTOWA NR 500 NA PODKLADACH BETONOWYCH
	2 x PAPAASFALTOWA NA LEPIKU ASFALTOWYM
	BETON MARKI "90" GR 15 cm.
	PIASEK GR 10 cm.
	GRUNT ZAGĘSZCZONY

P3a	PODŁOGA/GRES NA STROPIE
	PLYTKI GRESOWE 2 CM
	PODKŁAD CEMENTOWY GR 4 cm.
	1 x PAPA SMOŁOWA Z PRZESMAROWANIEM ZAKŁADÓW
	PLYTA PIŁSNIOWA MIEKA 25 x 7 2 x 12,5 mm/ IMPREGNOWANA
	STROP KANAŁOWY 24 cm.
	Sufit podwieszany z wełny mineralnej twardej, 60x60 cm, kolor biały

P4	PODŁOGA/GRES NA STROPIE
	PLYTKI GRESOWE 2 CM
	PODKŁAD CEMENTOWY GR 4 cm.
	1 x PAPA SMOŁOWA Z PRZESMAROWANIEM ZAKŁADÓW
	PLYTA PIŁSNIOWA MIEKA 25 x 7 2 x 12,5 mm/ IMPREGNOWANA
	STROP KANAŁOWY 24 cm.

P4a	PODŁOGA/GRES NA STROPIE
	PLYTKI GRESOWE 2 CM
	PODKŁAD CEMENTOWY GR 4 cm.
	1 x PAPA SMOŁOWA Z PRZESMAROWANIEM ZAKŁADÓW
	PLYTA PIŁSNIOWA MIEKA 25 x 7 2 x 12,5 mm/ IMPREGNOWANA
	STROP KANAŁOWY 24 cm.
	Sufit podwieszany z wełny mineralnej twardej, 60x60 cm, kolor biały

P5	POSADZKA TARASU NA GRUNCIE
	PLYTKI GRESOWE 2 CM
	USZCZELNIENIE ZESPÓŁONE
	PLYTA ŻELBETOWA ZE SPADKIEM 1.5%
	FOLIA PE
	PIASEK GR 10 cm.
	GRUNT ZAGĘSZCZONY

TEMAT	PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM PAWILONU SPORTOWO - ADMINISTRACYJNEGO PRZY UL. ŁABISZYŃSKIEJ 20A W WARSZAWIE.	
ADRES	ul. Łabiszyńska 20, 03-397 Warszawa,	
INWESTOR	Miasto Stołeczne Warszawa / OSiR m. st. Warszawy w Dzielnicy Targówek ul. Łabiszyńska 20, 03-397 Warszawa	
BIURO PROJEKTOWE	UL. MOZARTA 6/91B 02-736 WARSZAWA T.: 22 100 52 80 WWW.ARCHIEFAKT.PL ARCHIEFAKT PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Rafał Wójcik nr uprawnień: 22/B-762/LOOIA/10	
PROJEKTANT OPRACOWUJĄCY	mgr inż. arch. Agata Przybyła	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A	
DATA	14.11.2025 r.	SKALA / ARKUSZ 1:100 / A3+(297x700)
NR RYS.	A-15	NR STR.