



WYTŁCZNE WYKONYWANIA POSADZKI ARCHIWUM W CZĘŚCI PODZIEMNEJ

- Na zagęszczonej warstwie płaskowej gr. 15cm zagęszczonej do  $I_s=0,98$  wykonać 10cm grubości podłogę z betonu C12/15
- Na betonie ułożyć warstwę posłizgową z folii polietylenowej gr.  $\geq 0,2$ mm.
- Na folii wylać płytę żelbetową gr. 15,0cm - beton C20/25.
- Zbrojenie płyty dołem i górą, #12 co 20cm, w obu kierunkach
- Stal zbrojeniowa B-500-St. Otulina zbrojenia dolnego 40mm, i górnego 30mm.
- Zbrojenie siatkami stalowymi można zastąpić zbrojeniem rozproszonym z włókien stalowych zgodnie z technologią i projektem dostawcy.
- Posadzkę wykonywać etapami z przerwaniami roboczymi w odstępach max. co 15,0m. Przerwy robocze należy zabezpieczyć dyblami  $\varnothing 16$  ze stali gładkiej o długości 40cm rozmieszczonymi w środku wysokości przekroju posadzki w odstępach co 30cm.
- Po 24 do 48 godzinach od wylania, w posadzce trzeba wykonać szczeliny dyfazyjne nacinając ją na szerokość ok. 3mm i głębokość do 1/3 grubości płyty. Pola utworzone przez nacięcia nie powinny być większe niż 30m<sup>2</sup>. Wokół słupów wykonać nacięcia w kierunku skośnym - czyli "w karo".
- Przerwy robocze po około 30dniah od wylania należy poszerzyć przez nacinanie i wraz z przerwaniami dyfazyjnymi wypełnić elastyczną masą dyfazyjną.
- Na płycie żelbetowej wykonać warstwę wykończeniową wg PT Architektury

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - POSADZKA

NR	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	IŁOŚĆ PRĘTÓW			
		cm	szt.	8 (BSt500)	12 (BSt-500)	16 (A0)
1	12	1200	130	0	1560	0
2	16	40	30	0	0	12
		długość ogółem (m)		0	1560	12
		masa wg. średnic (kg/m)		0,395	0,888	1,578
		masa ogółem wg. średnic (kg)		0,0	1 385,3	18,9
		MASA OGÓŁEM (kg)			1 404,2	

UWAGA!

- BETON – C30/37
- STAL ZBROJENIOWA BSt500
- OTULINA 4cm

INWESTOR				TOMASZ MACH			
SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW LECZNICTWA OTWARTEGO WARSZAWA PRAGA-PÓŁNOC				Ul. Solec 38 lok. 15			
ul. Jagiellońska 34, 03-719 Warszawa				00-394 Warszawa			
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PRZECHODNI RODZINNEJ DLA POTRZEB ODDZIAŁU DZIENNEGO AKTYWIZACJI SENIORÓW				tel. 22 652-26-50, 602-357-111			
ODDZIAŁU DZIENNEGO PSYCHOGERIATRYCZNEGO				www.projektowaniezpilali.waw.pl			
ADRES				UL. OTWOCKA 1, WARSZAWA PRAGA-PÓŁNOC			
STADIUM				PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY			
BRANŻA				KONSTRUKCJA			
ZAKRES				RZUT FUNDAMENTÓW OGRODU ZIMOWEGO			
PROJEKTANT		NR. UPRAW. / PODPIS:		DATA:		SKALA:	
mgr inż. Tomasz Rybaczek		inż. 45/01		05.07.2017		1:50	
SPRAWDZICZ		mgr inż. Maciej Brudek		inż. 179/02		NR. REWIZ.	
						KO1	