

**Sprawozdanie z wykonania planu działalności
Zakładu Karnego Nr 2 w Grudziądzu
za rok 2016**

CZEŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2016

L.p.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu			Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku którego dotyczy plan	Osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie		
1	2	3	4	5	6	
1	Zwiększenie stopnia realizacji praw obywatelskich przez system wymiaru sprawiedliwości	<p>Odsetek osadzonych w zakładach karnych i aresztach śledczych, którzy mają zapewnioną kodeksową normę powierzchni w celi mieszkalnej.</p> <p>Wskaźnik readaptacji osadzonych rozumiany jako stosunek liczby skazanych objętych nauczaniem, zatrudnieniem, terapią i programami readaptacji, którzy uzyskali warunkowe przedterminowe zwolnienie do ogólnej liczby skazanych uzyskujących warunkowe przedterminowe zwolnienie.</p>	100,00%	100,00%	<p>1. Zapewnienie właściwego stanu technicznego bazy zakwaterowania dla osadzonych.</p> <p>2. Dostosowanie przeznaczenia jednostek penitencjarnych do kategorii osadzonych.</p> <p>3. Szkolenia kadry penitencjarnej.</p> <p>4. Szkolenia skazanych (POWER 2014-2020; Fundusze Europejskie).</p>	<p>1. Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju Polska 2030. Trzecia fala nowoczesności;</p> <p>2. Strategia Sprawne Państwo 2020.</p> <p>3. Strategia Rozwoju Kraju 2020.</p> <p>4. Strategia Modernizacji Przestrzeni Sprawiedliwości w Polsce na lata 2014-2020</p>
2	Zapewnienie bezpieczeństwa społecznego poprzez izolację osób tymczasowo aresztowanych i skazanych na karę pozbawienia wolności oraz resocjalizację osadzonych.	Odsetek skazanych objętych oddziaływaniami resocjalizacyjnymi.	50,00%	67,42%	<p>1. Wykonywanie kary pozbawienia wolności w warunkach izolacji więziennej oraz tymczasowego aresztowania.</p> <p>2. Kary alternatywne wobec kary pozbawienia wolności.</p> <p>3. Resocjalizacja osób pozbawionych wolności poprzez pracę i pomoc postpenitencjarną.</p>	