

SPRAWOZDANIE O STANIE TECHNIKI ZGŁOSZENIA NR P.410024

Klasyfikacja zgłoszenia: H01G4/33 (2006.01); H01L27/00 (2006.01); H01F41/14 (2006.01); H01F41/02 (2006.01); H01F41/18(2006.01); H01L23/64 (2006.01); C23C14/00 (2006.01)		
Poszukiwania prowadzone w klasach: H01G; H01L; H01F; C23C		
Bazy komputerowe w których prowadzono poszukiwania: Epoquenet, Espacenet, Depatisnet, bazy UPRP		
Kategoria dokumentu	Dokumenty – z podaną identyfikacją	Odniesienie do zastrz.
A	PL190454 ( Politechnika Lubelska, Lublin) 13.07.1998	1
A	P391039 (Politechnika Lubelska , Lublin) 24.10.2011	1
A	PL216971 (Politechnika Lubelska, Lublin) 26.09.2011	1
A	P399392 (Politechnika Lubelska, Lublin) 09.12.2013	1
A	US5396101 (Sumitomo EI Ind, JP) 07.03.1995	1
X dokument podważający nowość wynalazku Y dokument podważający poziom wynalazczy wynalazku A dokument stanowiący znany stan techniki, ale niepodważający nowości i poziomu wynalazczego wynalazku E dokument podważający nowość wynalazku, ale opublikowany po dacie zgłoszenia rozwiązania		

Sprawozdanie wykonał: Ireneusz Słomka data: 16.03.2015 Dokument podpisany elektronicznie



Uwagi do zgłoszenia
Sprawozdanie zostało wykonane w oparciu o wersję zastrzeżeń patentowych z 03.11.2014r.