

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 18-148
TTP 18-036
arXiv:1812.04644
December 2018

Impact of Vacuum Stability Constraints on the Phenomenology of Supersymmetric Models

W. G. Hollik

*Institut für Kernphysik (IKP), Karlsruher Institut für Technologie,
Eggenstein-Leopoldshafen*

and

*Institut für Theoretische Teilchenphysik (TTP),
Karlsruher Institut für Technologie, Karlsruhe*

and

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

G. Weiglein, J. Wittbrodt

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG