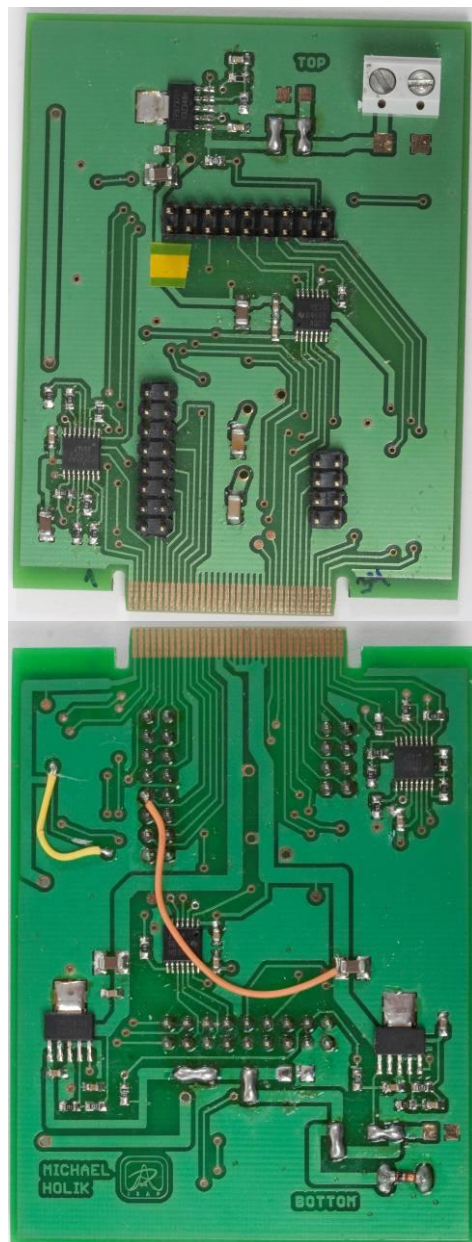


Funkční vzorek

Timepix Debug Interface



- ✓ V souladu s definicí uvedenou v dokumentu Úřadu vlády ČR, Č.j.: 04944/11-RVV „Metodika hodnocení výsledků výzkumných organizací a hodnocení výsledků ukončených programů (platná pro léta 2010 a 2011) je uplatňován funkční vzorek „Timepix Debug Interface“.
- ✓ Funkční vzorek vznikl v přímé souvislosti s řešením grantu SGS-2010-037.
- ✓ Funkční vzorek slouží k vývoji nových datových rozhraní k pixelovému částicovému detektoru Timepix, který byl vyvinut konsorciem Medipix.

EVIDENČNÍ ČÍSLO:

22110 – FV020 – 2011

KONTAKTNÍ OSOBA:

Ing. Václav Kraus

tel.: 37763 4252

krausv@kae.zcu.cz

Ing. Michael Holík

tel.: 37763 4244

holikm@kae.zcu.cz

Doc. Dr. Ing. Vjačeslav Georgiev

tel.: 37763 4275

georg@kae.zcu.cz

ŘEŠITELSKÉ

PRACOVIŠTĚ:

Západočeská univerzita v Plzni

Fakulta elektrotechnická

Katedra aplikované elektroniky a
telekomunikací

Univerzitní 8, 306 14 Plzeň