

ČVUT – FAKULTA ARCHITEKTURY

DIPLOMANT: **Irena Zmeškalová**

AR 2017 -18 LS

NÁZEV PROJEKTU: **Říční přístav v Litoměřicích**

VEDOUCÍ PRÁCE : prof. Akad.arch.Vladimír Soukenka

Diplomantka ve svém projektu komunikačně spojuje rozsáhlý areál levého břehu Labe přilehlého ke stávajícímu přístavišti říční dopravy v jeden programový celek. Pod termínem „vlna rybáře“ rozumí páteřní komunikaci spojující všechny zbudované podjezdy pod železniční tratí, která necitlivě odděluje město od řeky.

Jako výrazný architektonický prvek volí organicky zvlněnou spojovací cestu lemovanou terénním zářezem fungujícím jako lineární odpočivná lavice. K zvýraznění dominance páteřní cesty volí modrou barvu, kterou označuje i stěny navržených objektů, které jakoby navléká na tuto šňůru. Celou délku cesty osazuje sportovně rekreačním programem od kempingu po koncovou hmotu lezecké stěny, která svou vertikálností umožňuje komunikační vazbu na Tyršův most a tím na historické schodiště v Jezujitské ulici.

V řešení navržených objektů do záplavové zony se řídí možností drobné kontejnery v případě povodní jeřábem evakuovat. K ozvláštňení fasádního pláště volí asociaci jachtařských materiálů i zborcených ploch plachtoví. Poučeně tedy užívá systému stínící fasády z kevlarových vláken. Přináší tak současný design k běžně frekventovanému kontejnerovému principu.

Diplomní projekt Ireny Zmeškalové obsahově působí značně minimalisticky. Mám však za to, že právě tato forma se pohybuje v reálných intencích použitelných pro město Litoměřice, protože skýtá podmínky pro etapovitost i další genezi daného území.

Diplomní projekt Ireny Zmeškalové doporučuji k obhajobě

Návrh klasifikace: **C**

