

PROJEKT RODINNÉHO DOMU S VYUŽITÍM ZÁSAD TRVALE UDRŽITELNÉHO ROZVOJE

VYTVOŘIL: JAN STRECKER
UČO: 17655

DŮVODY VÝBĚRU TÉMATU

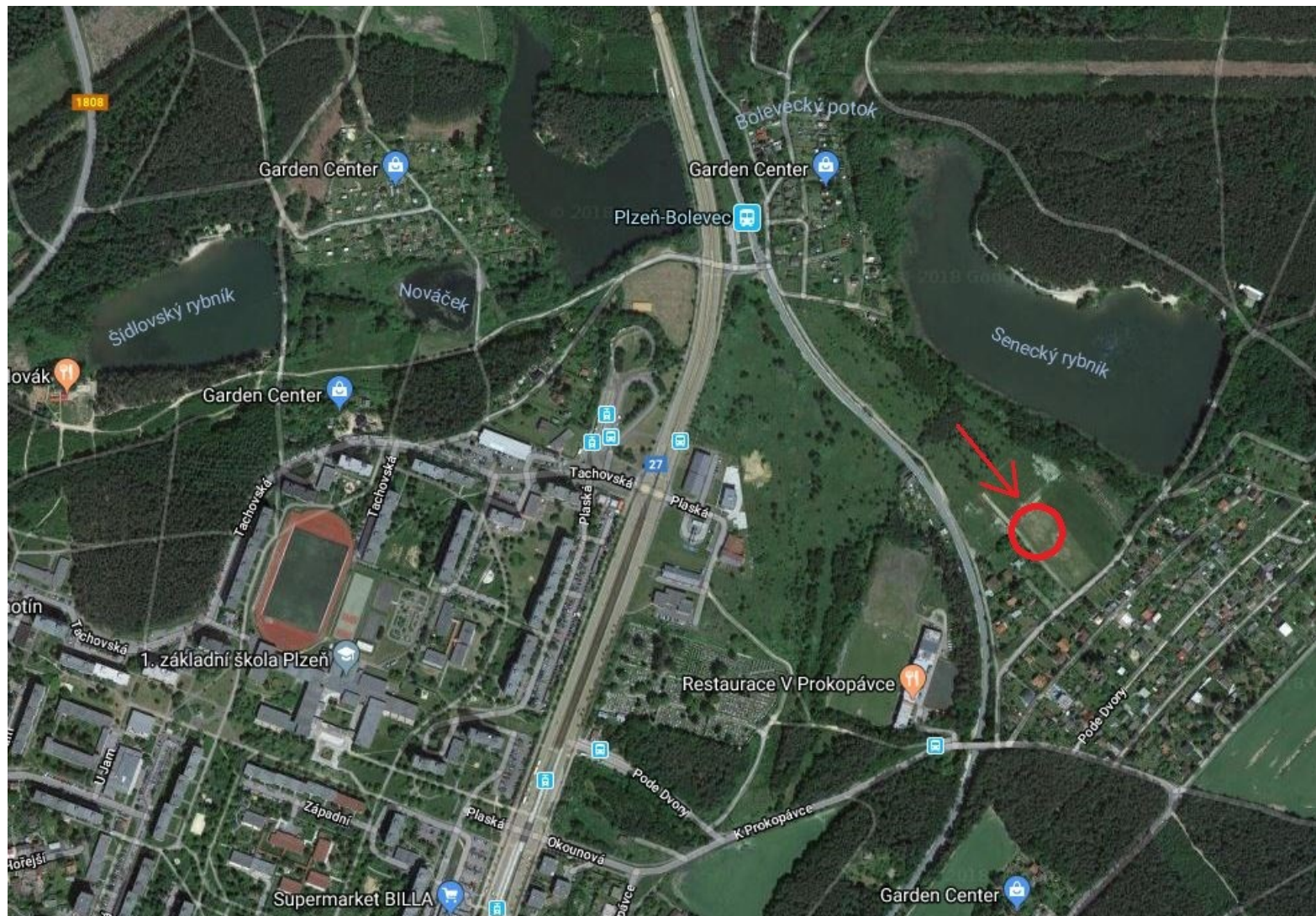
- naléhavost řešení problému
- dopad stavitelství na životní prostředí
- zájem o řešenou problematiku

CÍL PRÁCE

- nastítnit možný přístup k tvorbě ekolog. staveb
- vytvoření projektu rodinného domu
- minimální ekologická stopa stavby
- využití přírodních materiálů
- soběstačný dům – využití „čistších“ technologií

PROJEKT

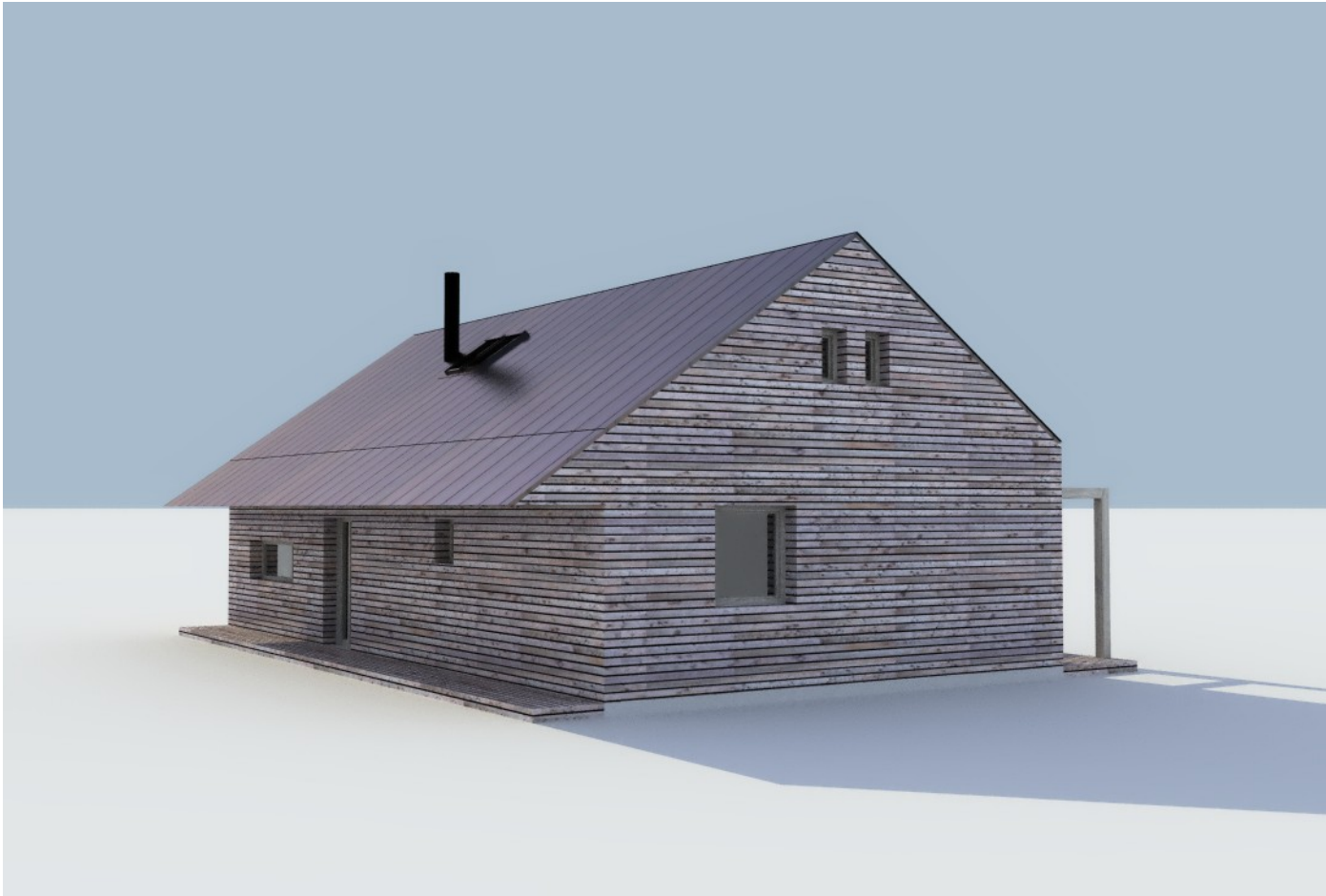
ŠIRŠÍ VZTAHY



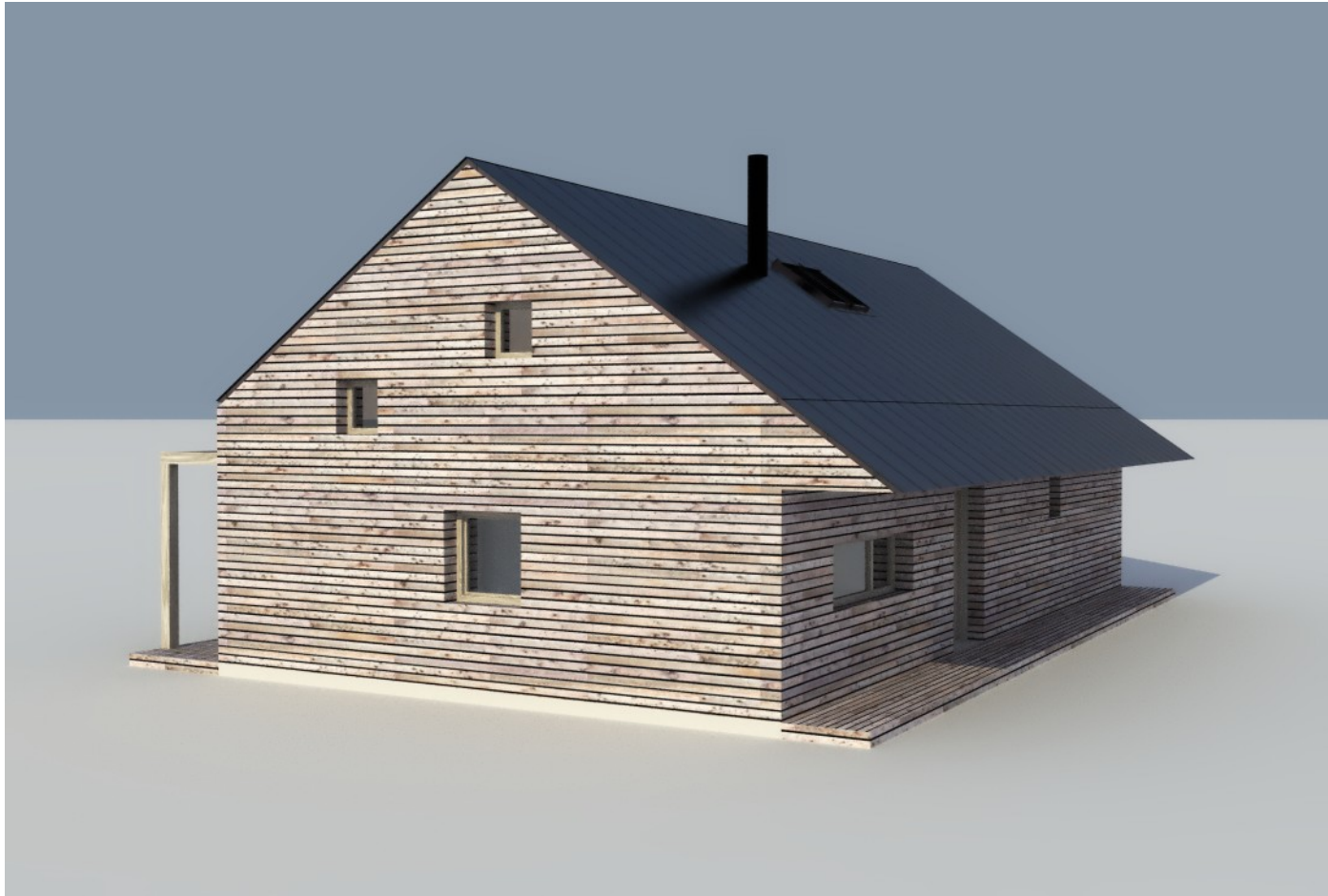
KONCEPT



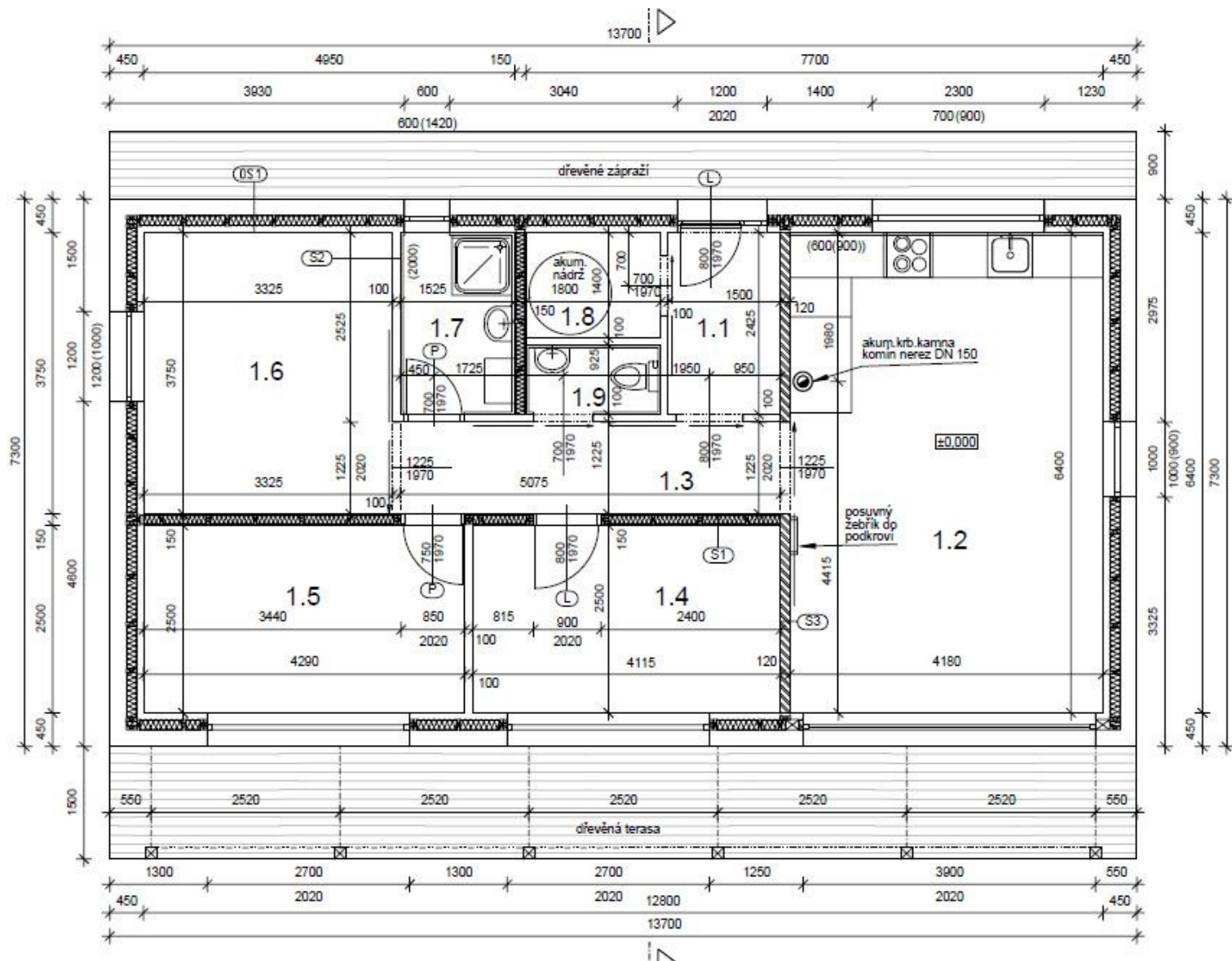
POHLED - SEVEROZÁPAD



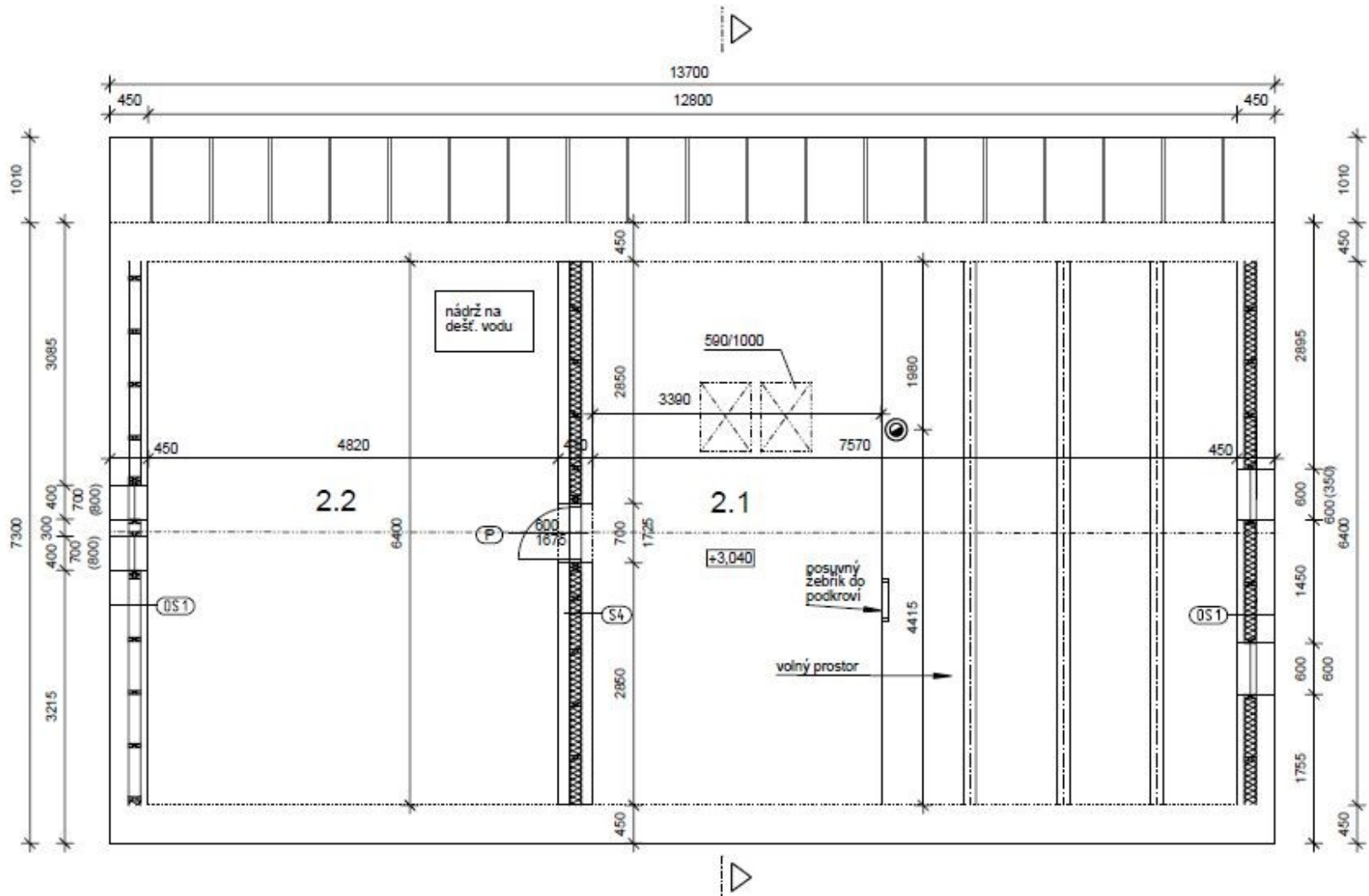
POHLED - JIHOVÝCHOD



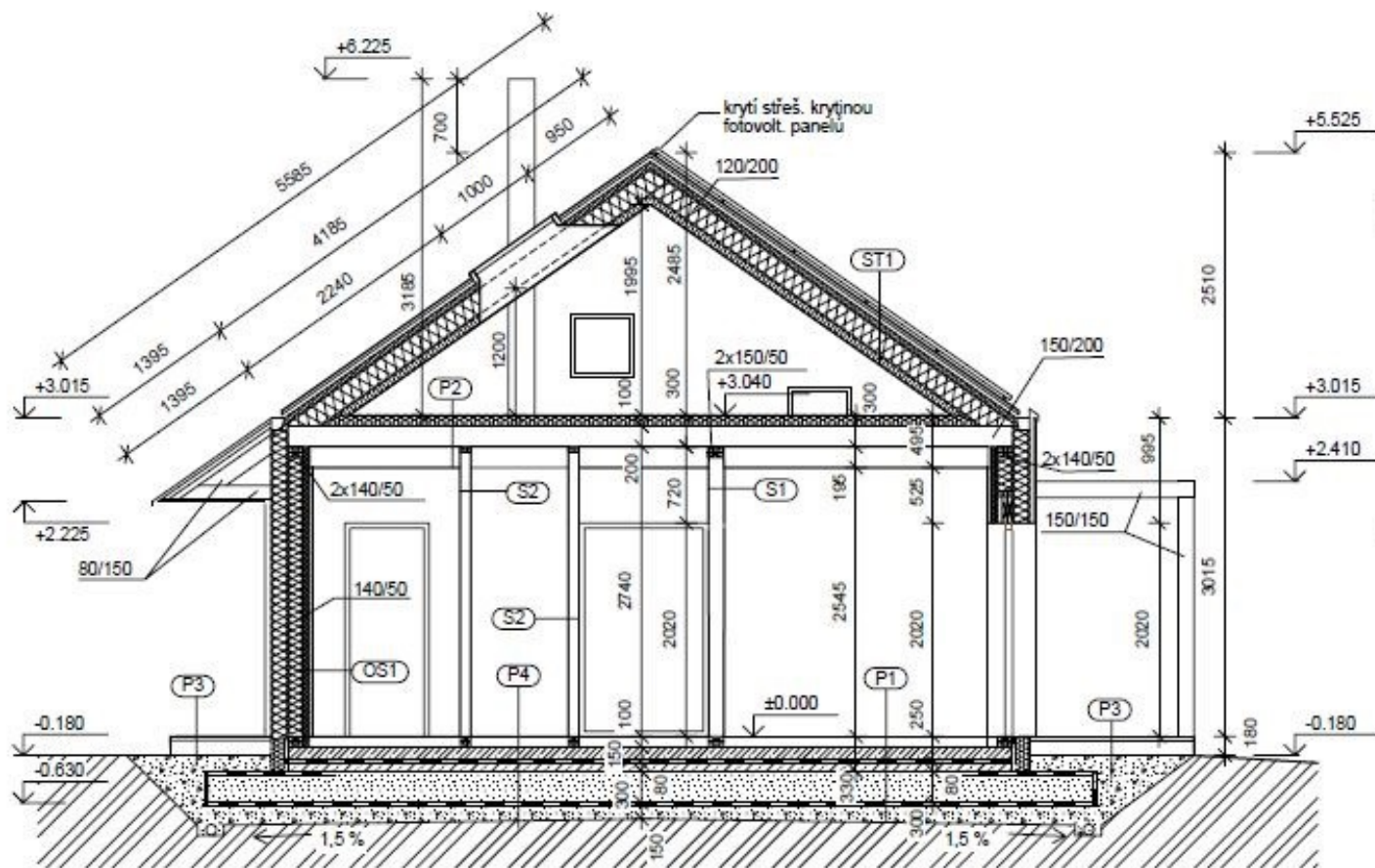
DISPOZICE – 1. NP



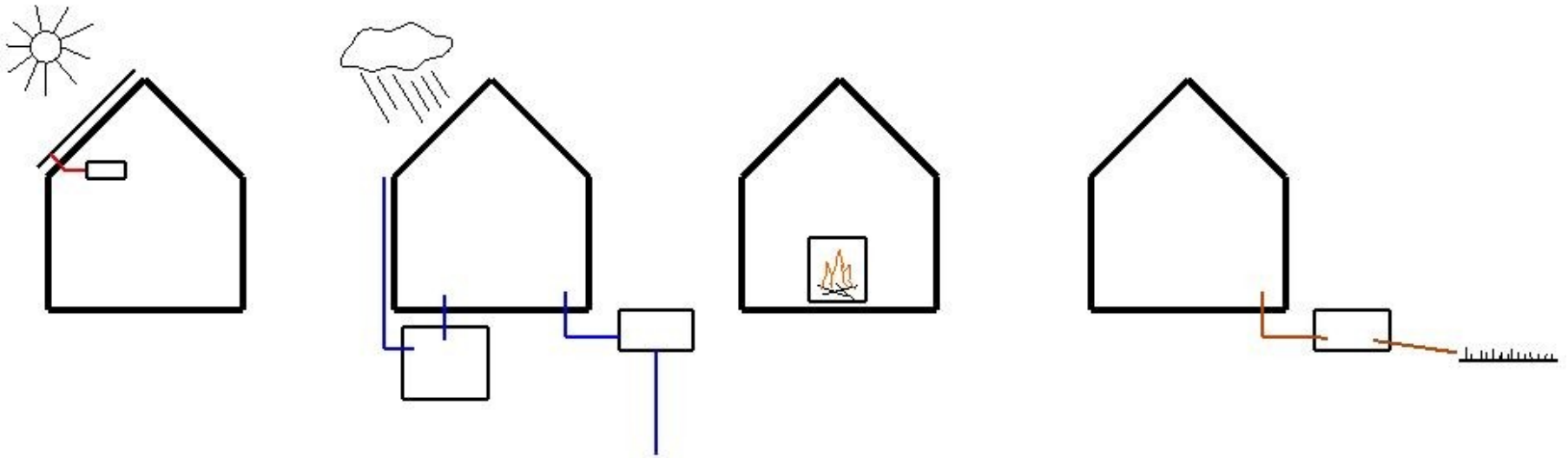
DISPOZICE – PODKROVÍ



KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ - ŘEZ



PROVOZNÍ TECHNOLOGIE



OTÁZKA OD OPONENTA

- Bylo by možné umístit garáž a dřevník s dodržením minimální odstupové vzdálenosti, případně jaké by byly Vaše argumenty pro získání výjimky z odstupové vzdálenosti?

