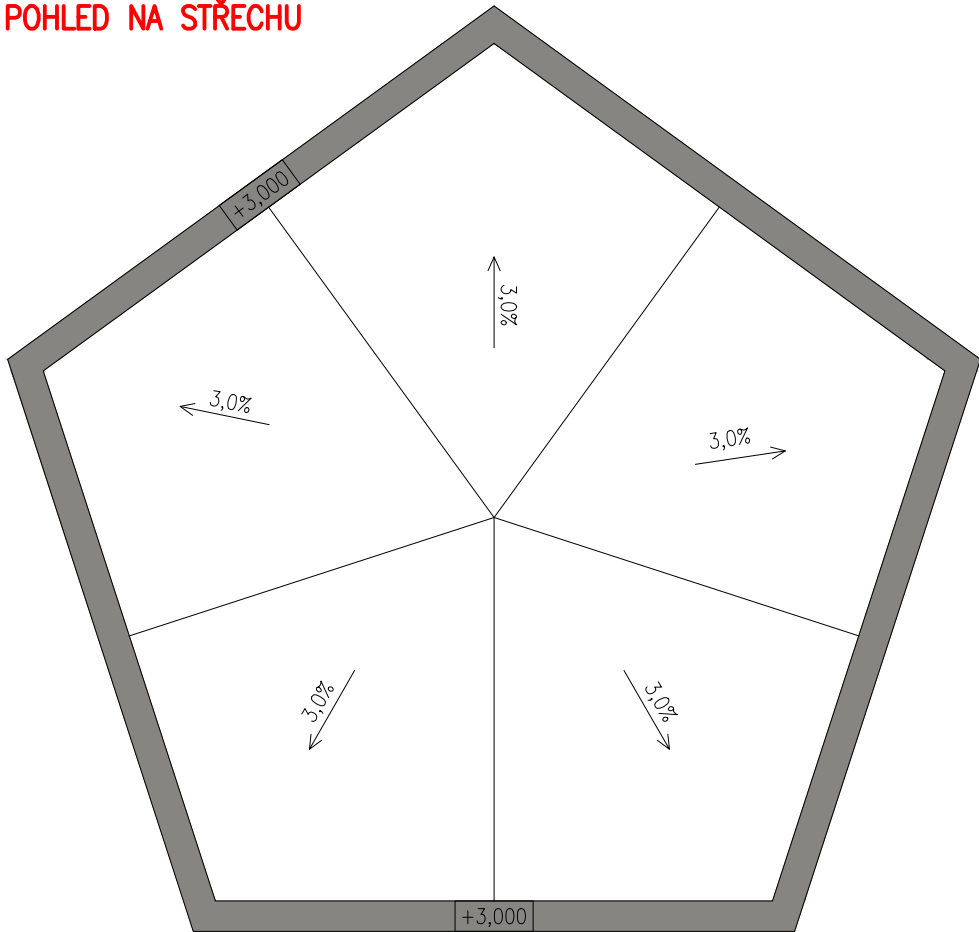


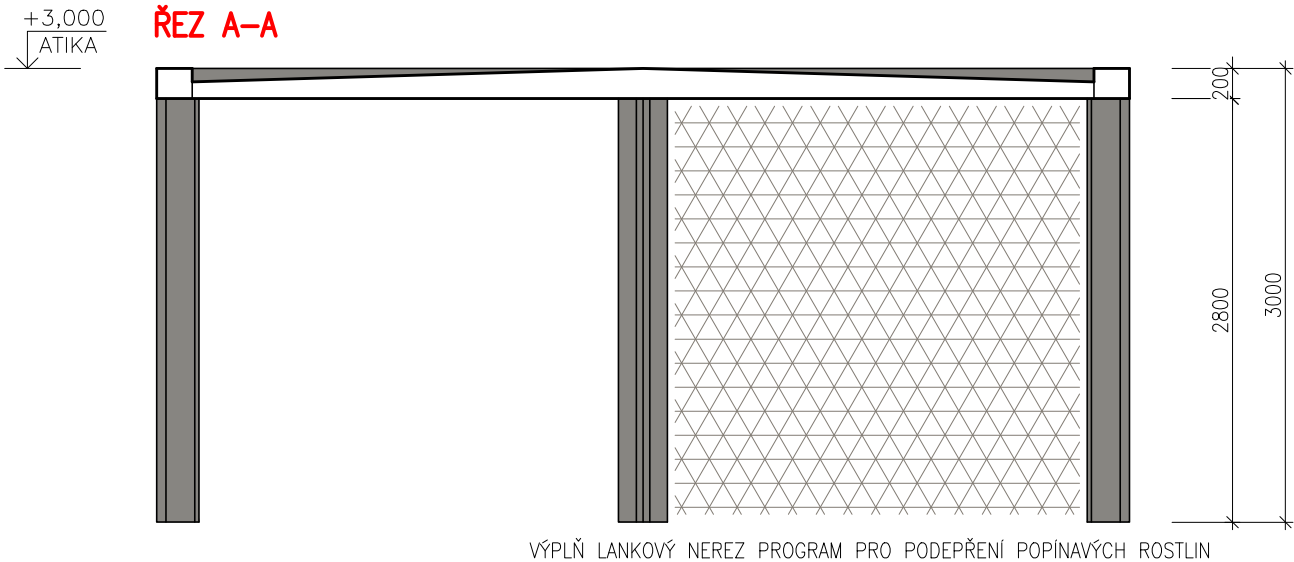
POHLED NA STŘECHU



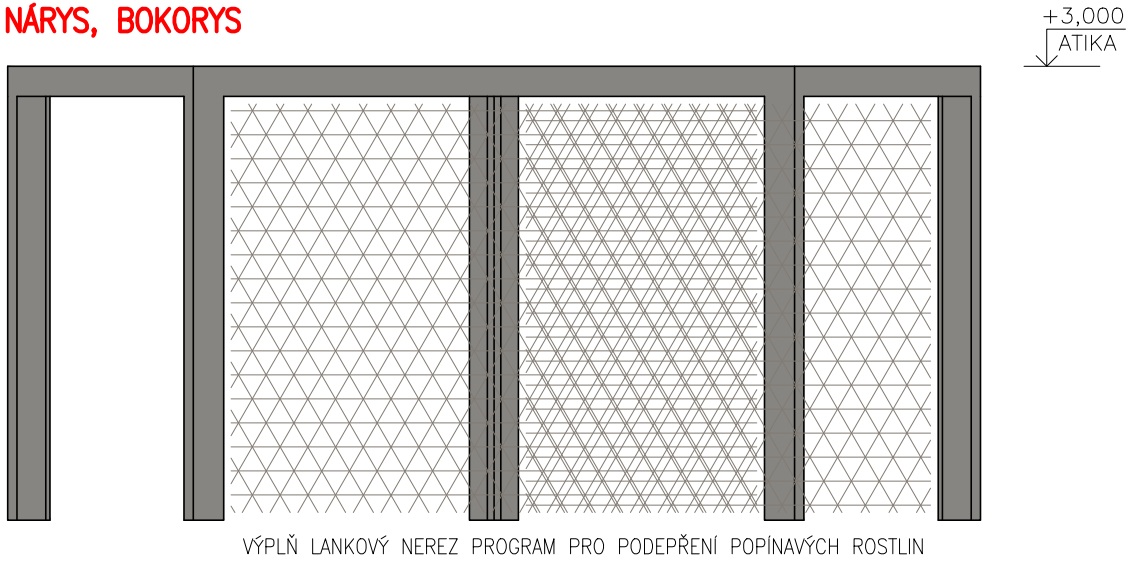
POZNÁMKY:

- PERGOLA JAKO SYSTÉMOVÝ PREFABRIKOVANÝ KONKRETNÍ VÝROBEK
- HLINÍKOVÝ SYSTÉM KONSTRUKCE A LAMEL
- POVRCH KOMAXITOVÁ BARVA RAL9007 MAT
- LAMELY PEVNÉ, NENAKLÁPĚCÍ. ZASTŘEŠENÍ PEVNÉ TPO FÓLIE V BARVĚ PERGOLY
- ODVODNĚNÍ VNITŘKEM SLOUPŮ PERGOLY
- PODHLED HLINÍKOVÉ PEVNÉ LAMELY RAL 9007 MAT
- SOUČÁSTÍ BODOVÉ ZAPUŠTĚNÉ OSVĚTLENÍ 10x + 2x ZÁSUVKA IP44 VE SLOUPKU
- 2X POLE VÝPLŇ LANKOVÝ NEREZ PROGRAM PRO PODEPŘENÍ POPÍNAVÝCH ROSTLIN
- ZALOŽENO NA BETONOVÉ PATKY DLE STATICKÉHO POSOUZENÍ DODAVATELE PERGOLY
- DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ AD

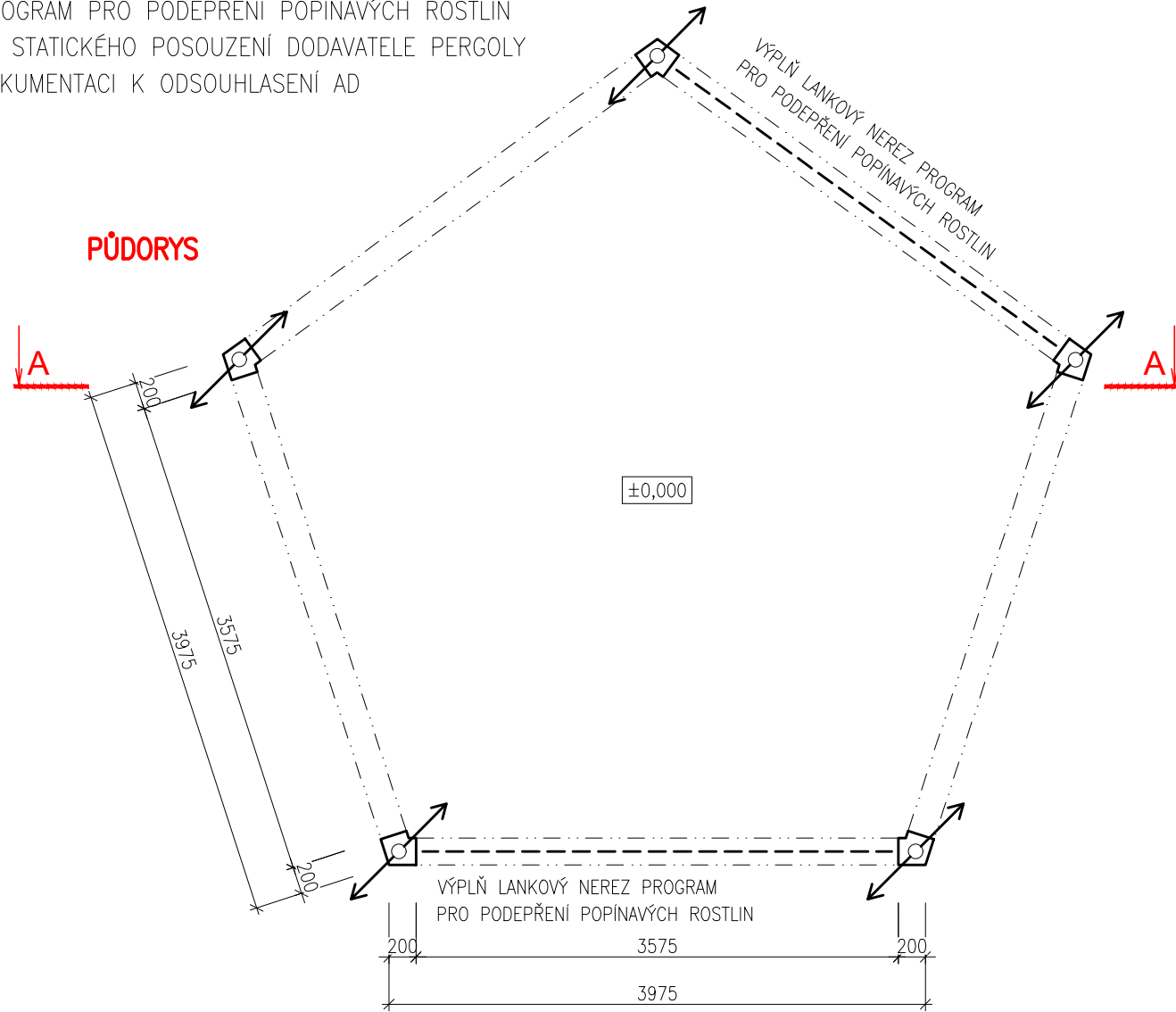
ŘEZ A-A



NÁRYS, BOKORYS



PŮDORYS



HLAVNÍ PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT
CENTRE O.P.S.

Energy Benefit Centre o.p.s.
Thákurova 531/4, 160 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Ing. arch. Andrej Kušnierik

Zodpovědný projektant:
Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

**Rozvoj komunitních sociálních služeb DOZP v lokalitě Jičín –
projektová dokumentace**

STAVEBNÍK:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

ALTÁN PENTAGON

Ing. VLADIMÍR FIEDLER
inženýrský inženýr pro posuzování staveb
ČKAIT - 0001590

razítko a podpis

Zakazkové číslo: 04-21-32

Datum: 30.01.2022

Část: D.1.1	Stupeň: DPS	Změna: 00
Č.výkr.: 21	Formát: 2 x A4	Měřítko: 1:50