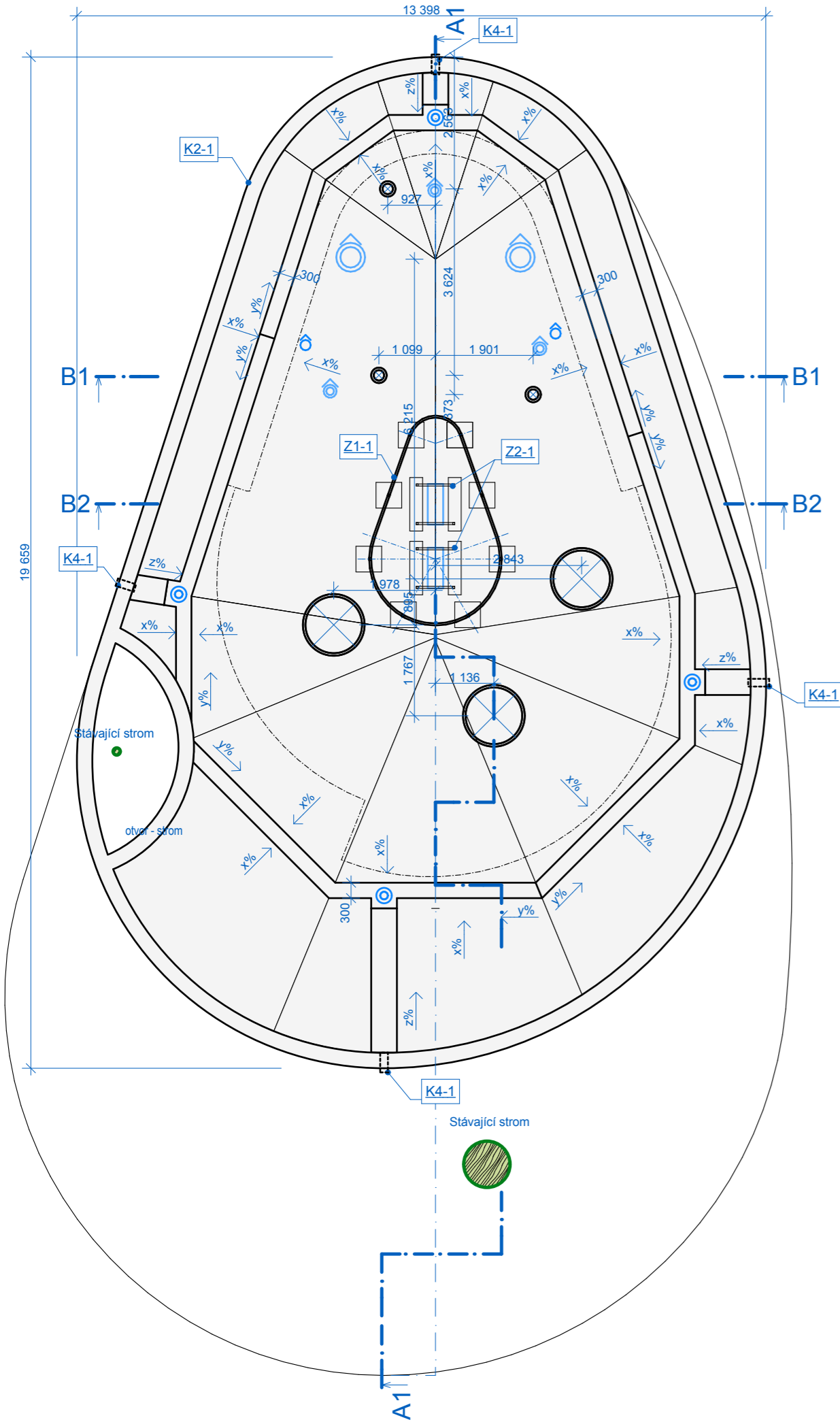
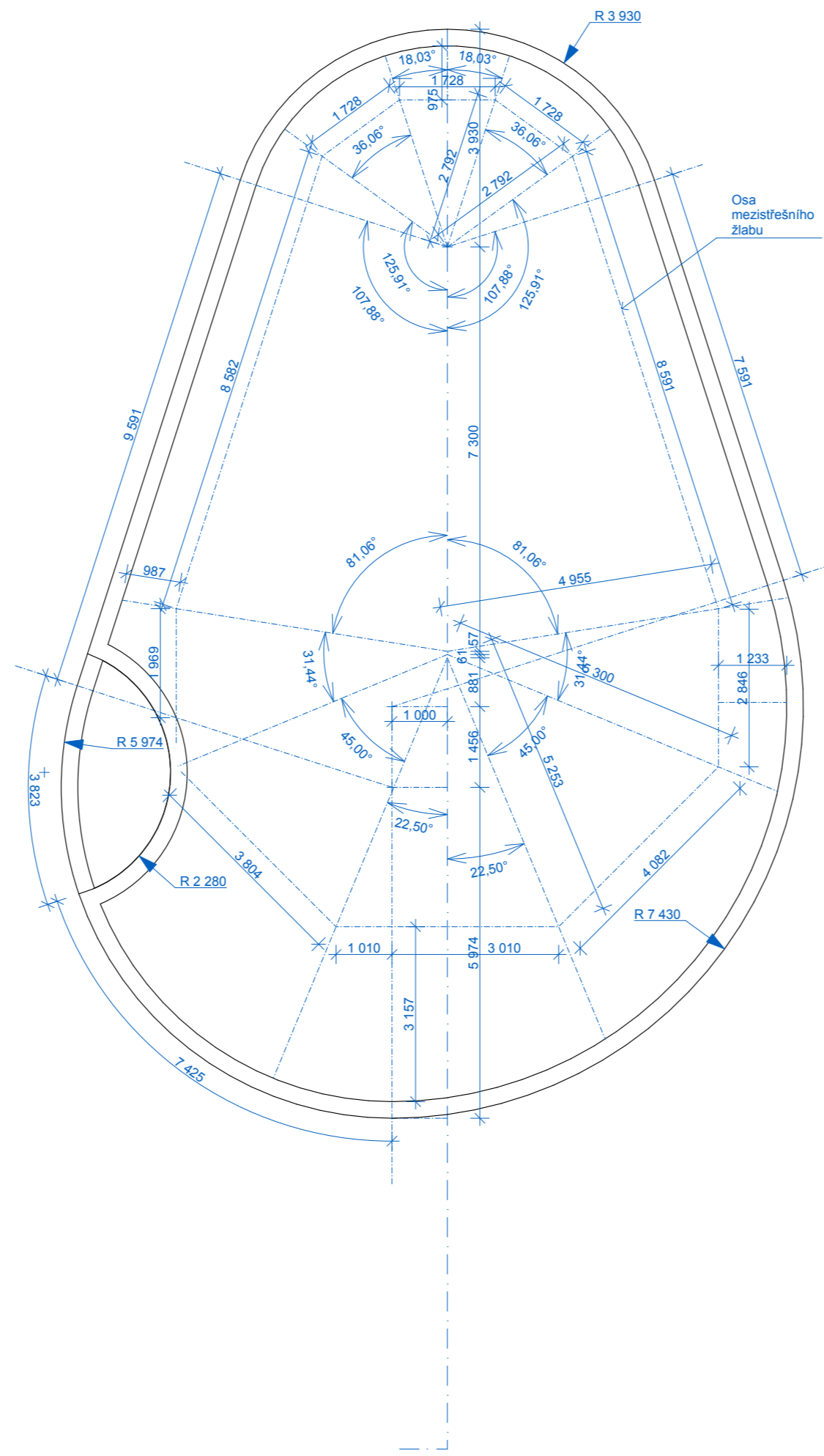


PŮDORYS STŘECHY - STAVEBNÍ



PŮDORYS STŘECHY - TVAR



LEGENDA MATERIÁLŮ V ŘEZU

- Stávající terén bez rozlišení
 - Stávající zemina bez rozlišení
 - Nové SDK (SDV, CMV) konstrukce - obecně
 - Nové deskové SDK konstrukce
 - Nové kce z prostého betonu
 - Nové železobetonové kce
 - Nové dřevěné kce - obecně
 - Nové deskové dřevěné kce (OSB, DTD, ...)
 - Nová TI z minerální vlny
 - Nová TI z EPS nebo XPS
 - Nové štěrkové zeminy
 - Nové jemnozrnné zeminy
 - Nová zemina nasypaná
 - Nová ornice
 - Nová hydroizolace
 - Nová geotextílie
- Podrobnější specifikace je uvedena v další přílohách PD.
 SDV - sádrovláknité kce
 CMV - cementovláknité kce

LEGENDA INSTALACÍ

- Nové sání nebo výfuk VZT
 - Nová dešťová vpust'
 - Nový odvětrávací komínek ZTI
 - Nový PHP
 - Drenážní trubka
- Podrobnější specifikace je uvedena v další přílohách PD.

POZNÁMKY

- Podrobnější informace jsou uvedeny v technické zprávě, která je nedílnou součástí PD.
- Toto není výrobní dokumentace - rozměry pro výrobu a osazení kompletačních prvků (truhlářské, zámečnické, klempířské...) je povinen dodavatel zaměřit přímo na stavbě a těmto zaměřeným rozměrům přizpůsobit výrobní dokumentaci a dodávané prvky.
- Při výstavbě musí zhotovitel vzájemně koordinovat obsah této přílohy s ostatními částmi PD, tedy situace, architektonicko-stavební část, stavebně konstrukční část, PBRs a jednotlivé části TZB, z důvodu osazení vstupů a instalací do navazujících kcí, atd.
- Veškeré jmenované výrobky, materiály, uvedení výrobců a jejich konkrétních označení prvků, jsou uvedeny jako referenční. Při výstavbě lze použít odlišné výrobky a materiály. Tyto však musí být nejprve odsouhlaseny investorem a projektantem příslušné části. Zároveň veškeré práce a dodávky budou splňovat obecné technické požadavky na výstavbě, závazné technické normy a stavební zákon.
- V projektu se mohou vyskytovat drobné odchylky od skutečných rozměrů, vzniklé vlivem zaměření či geometrických nepravidelností stávajících částí stavby, jež nelze v projektu obsáhnout. Dodavatel je povinen před započítím výroby konkrétních prvků, či v případě jakýchkoli nejasností, překontrolovat dané návaznosti a rozměry na stavbě samé.
- Při zjištění nesouhlady mezi projektem a skutečným stavem je nutná konzultace s projektantem.
- Statické a požární bezpečnostní posouzení navrhovaných úprav není předmětem této přílohy.

LEGENDA MATERIÁLŮ V POHLEDU

- Nový povrch z dřevěných prken
- Nové skleněné kce
- Nový povrch tvořený z pororoštů
- Nový povrch z mPVC (střecha)
- Nový mlátový povrch
- Nové humusování a osetí

Podrobnější specifikace je uvedena v další přílohách PD.

LEGENDA POPISKŮ

- Označení skladby konstrukce, viz SKLADBY KONSTRUKCÍ
- Označení detailu, viz STAVEBNÍ DETAILY
- Označení okna, dveří, prosklené stěny nebo střešního okna, viz SPECIFIKACE VÝPLNÍ OTVORŮ
- Specifikace klempířských prvků, viz SPECIFIKACE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- Specifikace zámečnických prvků, viz SPECIFIKACE ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- Specifikace ostatních prvků, viz SPECIFIKACE OSTATNÍCH VÝROBKŮ

výškopisný systém: Bpv
 polohopisný systém: JTSK

NÁZEV STAVBY:

PARK PILSKÁ-2. ETAPA
 - NOVOSTAVBA KOMUNITNÍHO CENTRA

MÍSTO STAVBY:

k.ú. Hostavice, parc. č. 145
 198 00 Praha - Hostavice,
 ul. Pilská / Dřínovská

STAVEBNÍK:

Městská část Praha 14
 Bratří Venclíků 1073/8, 19800 Praha 9

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

SILVAPLANA SE
 Jaurisova 1500/21, 140 00 Praha 4
 IČ: 29267170

STUPEŇ PD:

DOKUMENTACE PRO
PROVÁDĚNÍ STAVBY

ŘEŠENÁ ČÁST PD:

D - Dokumentace objektů
 D-1 - Novostavba komunitního centra
 D-1-1 - Architektonicko-stavební řešení
 D-1-1-2 - Výkresová část

PROJEKTANT PROFESĚ / ČÁSTI PD:

SILVAPLANA SE
 Jaurisova 1500/21, 140 00 Praha 4
 IČ: 29267170

Ing. arch. David Damaška, Ph.D.
 Ing. arch. Simona Fišerová

KRESLIL / ZPRACOVAL:

Bc. Ondřej Jonáš

NÁZEV VÝKRESU / ČÁSTI:

PŮDORYS STŘECHY

MĚŘÍTKO:

1:100

DATUM: ČÍSLO PARÉ:

02/2016

ČÍSLO VÝKRESU:

D-1-1-2-3

