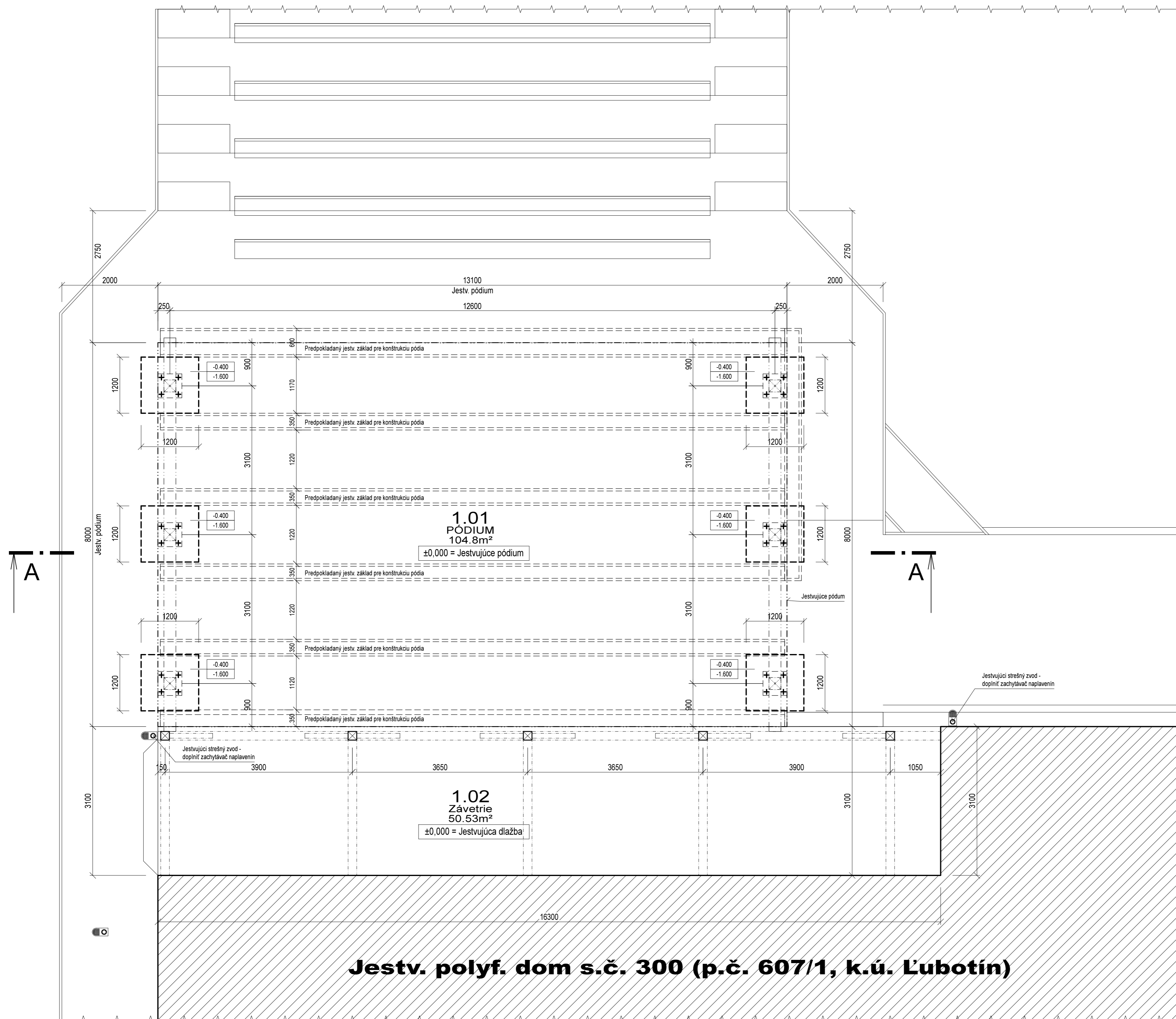


Pôdorys základov



Poznámka:

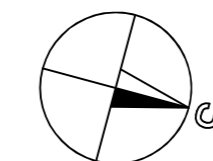
- zhotoviteľ je povinný zaistiť pod základovými konštrukciami, ktoré nie sú založené do nezamrzavej hĺbky také podložie, aby sa vylúčili deformácie od premrzania základovej zeminy (odvodnenie, štrkové lôžko a pod)
- v prípade výskytu vrstiev zemin mäkkej konzistencie v základovej šikre je tieto potrebné odstrániť a nahradiť piesčnými štrkami, ktoré budú zhrnuté na 20 cm vrstvách na stredný stupeň rel. hutnosti $id_{min}=0,85$, rovnako zhrnuté rozrytú prípadne dosýpanú zemiu
- nadzemné základové konštrukcie, resp. debnenú časť základov a pohľadové betóny realizovať ako vodostavbný betón, resp. opatriť kryštalicou hydroizoláciou Sikkaton-B, altern. XYPEX CONCENTRATE a pod.
- stavebné práce realizovať podľa platných STN a technologických predpisov aplikovaných stavebných hmôt a materiálov
- pri aplikácii povrchových úprav dodržať technologické prestávky v závislosti od aplikovaných hmôt a technológií podľa pokynov výrobcu
- počas vykonávania stavebných prác je potrebné dodržiavať všetky bezpečnostné opatrenia, používať prac. ochranné pomôcky
- odpad vyprodukovaný počas realizácie roztrieť podľa platných predpisov, jeho likvidáciu zabezpečiť podľa nariadení príslušných orgánov
- odkvapový systém zaistiť do areálovej kanalizácie
- PD je vypracovaná v rozsahu pre vydanie stavebného povolenia

UPOZORNENIE:

- rozmery kontrolovať na mieste, prípadné nejasnosti resp. značné rozmerové odchýlky konzultovať s projektantom
- pred zahájením výkopových prác je investor povinný zabezpečiť vytyčenie jednotlivých podzemných sietí aby nedošlo k ich prípadnému poškodeniu
- preventív. únosnosť základovej pôdy IGP, konečný návrh základov bude upresnený v rámci realizačného projektu
- po odkrytí základovej šikry je potrebné prizvať k prevzatíu zodpovedného projektanta
- základovú šikru chrániť proti klimatickým vplyvom

Základové konštrukcie:

- BETÓN: - STN EN 206-1-C25/30-XC2(SK)-CI 0,4-Dmax 16-S3
 OCEĽ: - Bet. výstuž B500B (10505R)
 PODKLAD: - Pod všetky navrhované základ. konštrukcie realizovať zhrnutý vankúš z dreveného štrku fr. 32-63mm hr.100mm



±0,000 = jestvujúca podlaha pódia

Investor: Obec Ľubotín, Na rovni 302/12, 065 41 Ľubotín	Kraj: Prešovský	Generálny projektant: STAVARCH, s.r.o. 17. novembra 1303/9 064 01 Stará Ľubovňa Tel.: +421 907 952 178 mail:stavarch@stavarch.sk	Zodpovedný projektant: ASR
Název stavby: Stavebné úpravy amfiteátra v Ľubotíne - zastrešenie pódia	Klasifikácia stavby: 1 2 6 1	Číslo zákazky: Z03-2019	Archívne číslo: Z03-2019
Dátum: 07/2019	Formát: A4x6	Príjateľka projektu: STAVARCH, s.r.o. 17. novembra 1303/9 06401 Stará Ľubovňa	Číslo výkresu: A.101
Objavil výkres: Pôdorys základov	Príprava výkresu: D. SO-01 Vlastná stavba	Príprava výkresu: Ing. Jozef PISARČÍK	Číslo výkresu: A.101