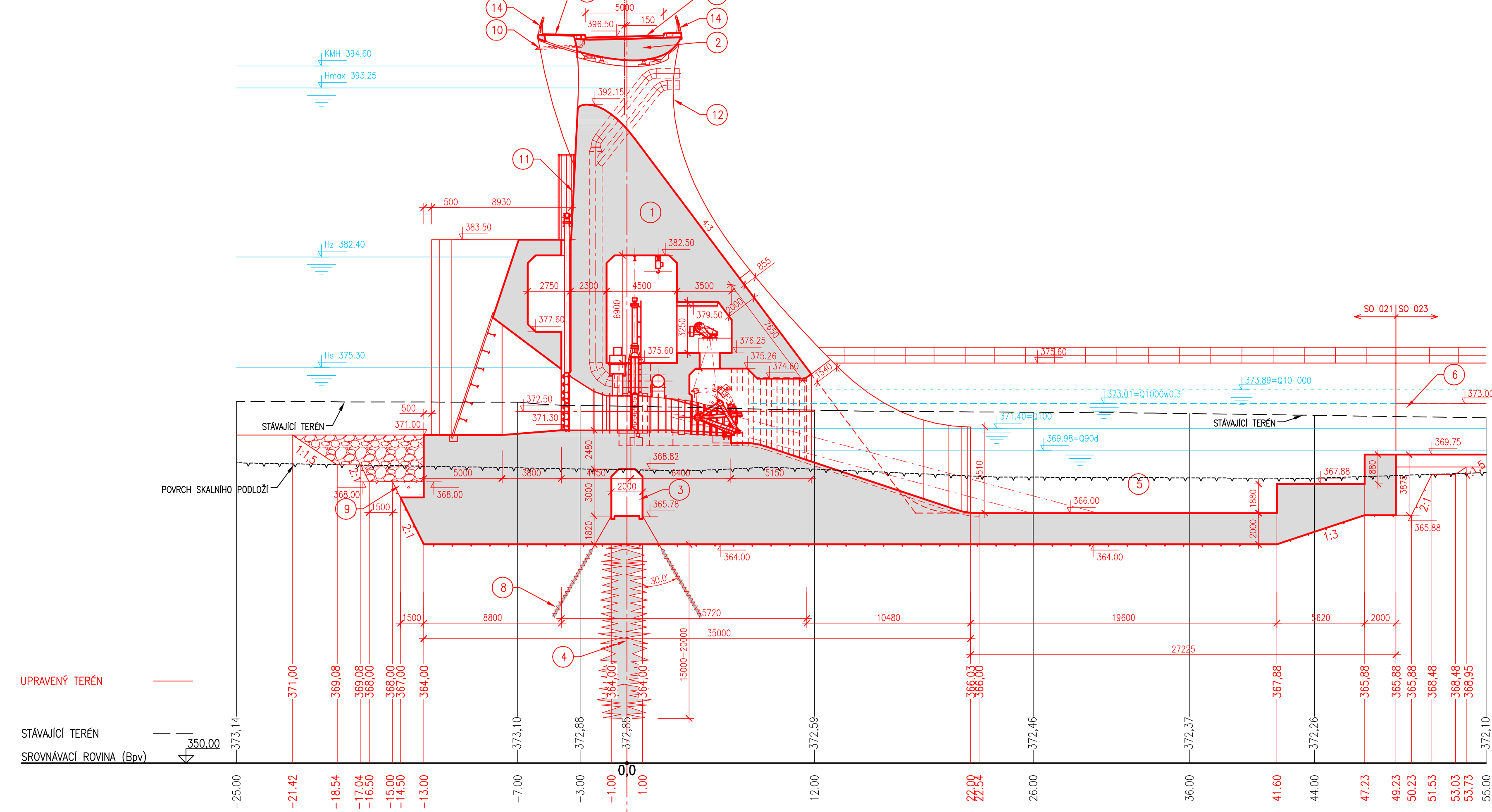
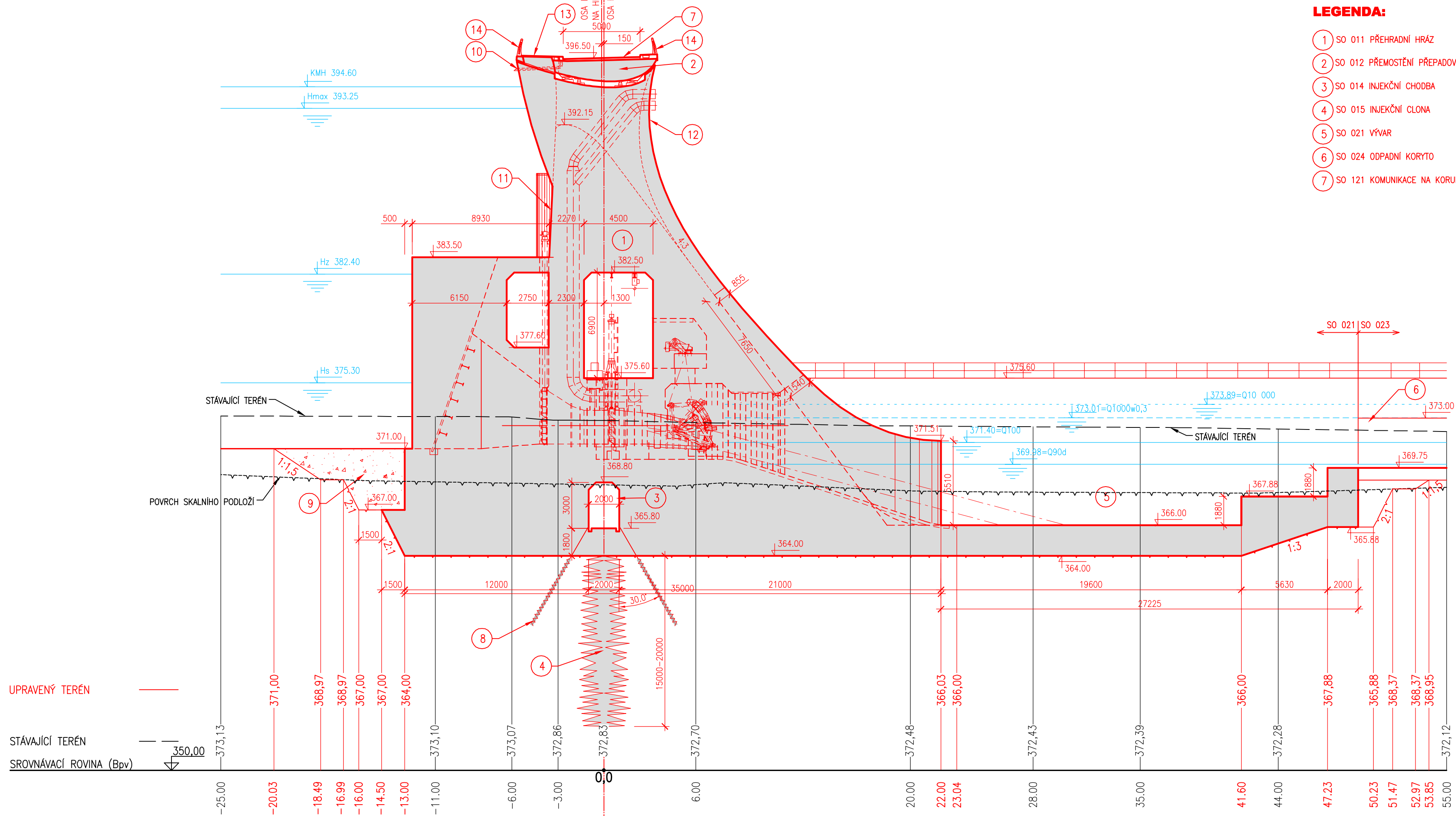


PŘÍČNÝ ŘEZ 3
M 1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ 4 M 1:200



LEGENDA:

- | | | | |
|---|-------------------------------------|----|---|
| 1 | SO 011 PREHRADNÍ HŘAZ | 8 | FORTIFIKAČNÍ VRTY, DÉLKA 5m, ODKLON OD SVISLICE 20–30° |
| 2 | SO 012 PŘEMOSTĚNÍ PŘEPADOVÝCH BLOKŮ | 9 | ZPĚTNÝ HUTNĚNÝ ZASYP |
| 3 | SO 014 INJEKČNÍ CHODBA | 10 | PIILŘ VČETNĚ VÝVODU ODVODNĚNÍ |
| 4 | SO 015 INJEKČNÍ CLONA | 11 | NÁVODNÍ LIC |
| 5 | SO 021 VÝVAR | 12 | VZDUŠNÉ LIC |
| 6 | SO 024 OPADNÁ KORYTO | 13 | ZÁROVĚ ZINKOVANÉ DÍLCE MOSTOVKY, ČÁSTEČNĚ PROPUŠTĚJÍCÍ SVĚTLŮ (POROSTŘ S VELIKOSTI MEZERY VE SMĚRU CHŮZE MAX. 15mm) |
| 7 | SO 121 KOMUNIKACE NA KORUNĚ HŘÁZE | 14 | ZÁROVĚ ZINKOVANÉ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ S TĚLESY OSVĚTLENÍ V MADLE |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ

OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013–2016

Objednatel
Povodí Odry, státní podnik

Zhotovitel
Společnost "OH0"
AQUATIS GEOTEST JUGeo-GVP

