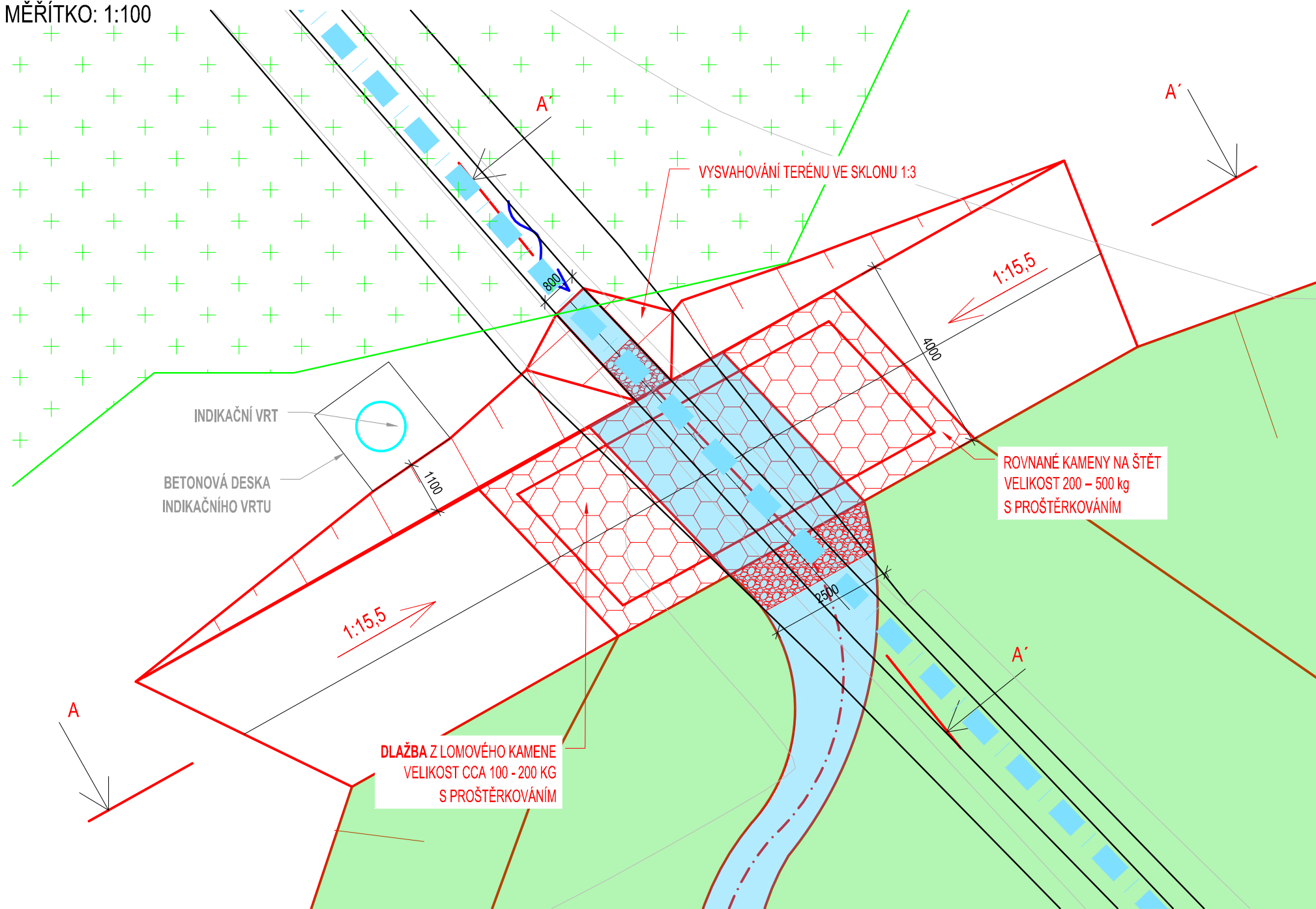


VÝKRES BRODU

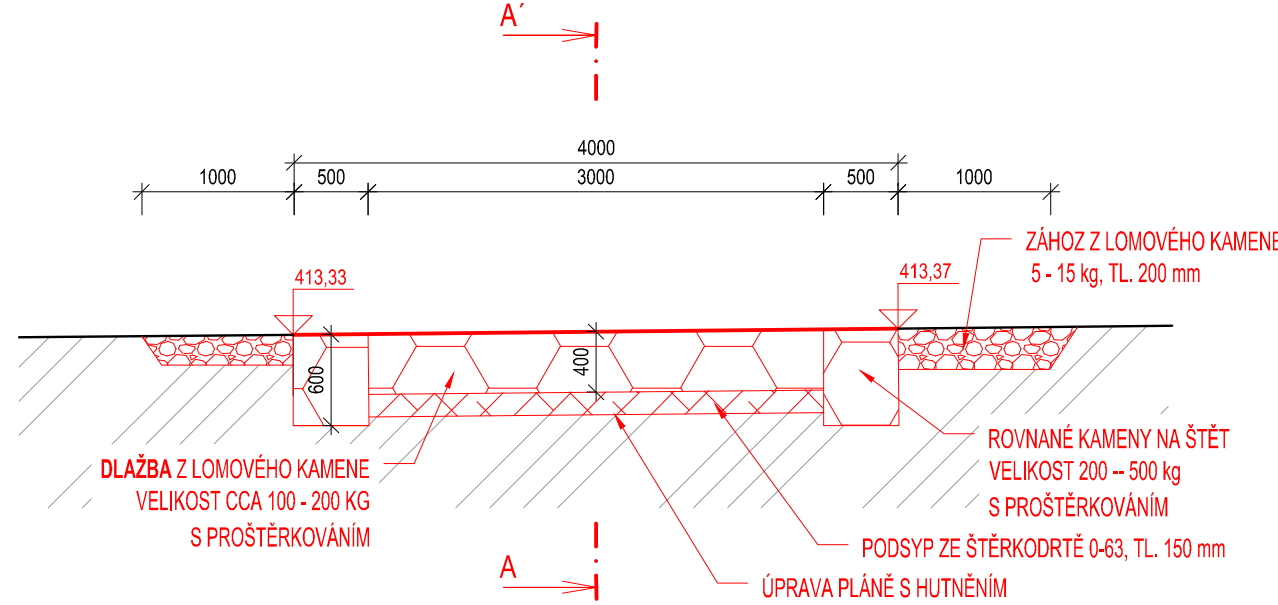
SITUACE BRODU

MĚŘÍTKO: 1:100



ŘEZ A-A'

MĚŘÍTKO: 1:100



VÝKAZ VÝMĚR:

VÝKOP PRO ZALOŽENÍ: 38,88 m³

9,72 x 4 = 38,88

SVAHOVÁNÍ: 17,39 m²

10,00 + 7,39 = 17,39

ÚPRAV PLÁNĚ: 32,40 m²

4 x 8,1 = 32,40

PODSYP Z ŠD: 3,20 m³

3 x 0,15 x 7,1 = 3,20

ZÁHOZ Z LK 5-15 kg: 0,66 m³

0,8x1x0,2 + 2,5x1x0,2 = 0,66

ROVNANINA: 6,66 m³

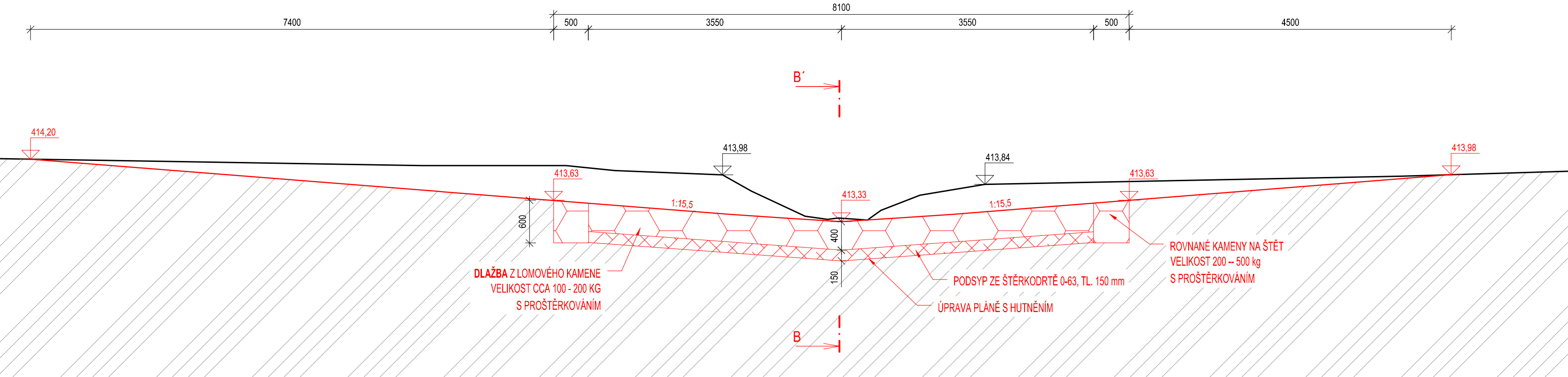
PRAHY: 0,5 x 0,6 x (8,1 + 3) x 2 = 6,66

DLAŽBA: 21,30 m²

PLOCHA: 7,1 x 3 = 21,30

ŘEZ B-B'

MĚŘÍTKO: 1:100





ENVICONS s. r. o.
Stálo a provozovna společnosti
Hradecká 569
533 52 Pardubice - Polabiny
Tel. / FAX: +420 466 531 787
info@envicons.cz • www.envicons.cz

Datum / Date
08/2022

Zadávací č. / Job No.
02/2021

Stupeň / Stage
DÚR+DSP, DPS

Kraj / Region
Pardubický

Stavební úřad / Building Authority
MěÚ Svítlav

Katastrální území / Catastral Area
Banín [600857]

Objednatel / Client
IEVA

Akce / Project
**Revitalizace
Banínského potoka**

Stavební objekt / Building construction
**SO-01 Revitalizace
toku**

Název / Title
Výkres brodu

Zodpovědný projektant / Responsible designer
Ing. Štěpán Plodek

Kontroloval / Checked by
Ing. Jiří Šubrt

Návrh vypracoval / Elaborated by
Ing. Jiří Šubrt

Měřítko / Scale
1:100, 1:50

Výkres č. / DWG No.
01.5

Souprava / Copy