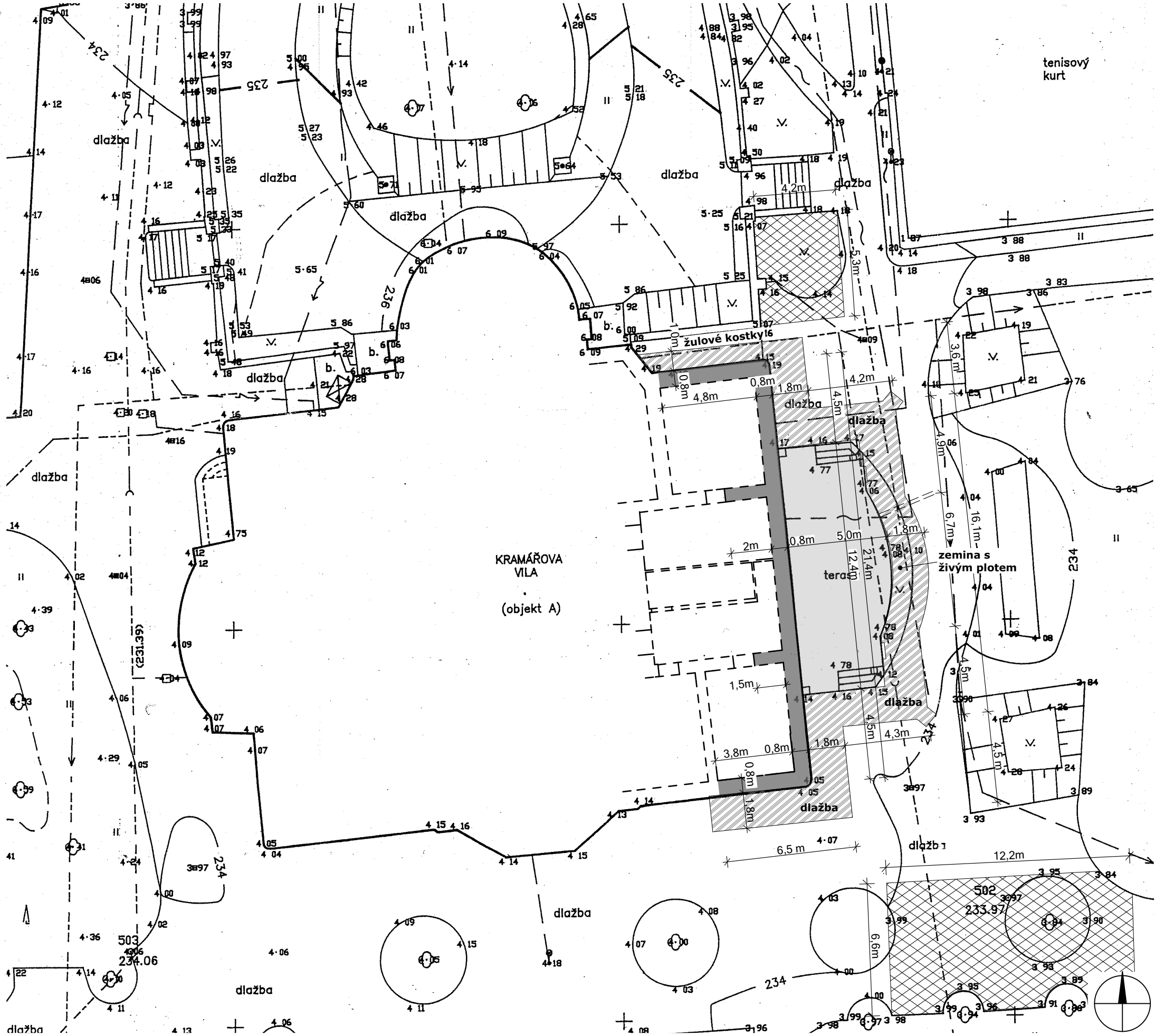


CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:200



POZNÁMKY
SITUACE - POLOHOPIS A VÝŠKOPIS převzat od společnosti Geodis.
Výškový systém Jadran. Zaměření provedeno v roce 1996.

MÍSTA PRO DEPONII MATERIÁLU BUDOU OCHRÁNĚNA GEOTEXTILIÍ
O MIN GRAMÁŽI 300g/m² A SOUVISLE POLOŽENÝMI OSB DESKAMI O
TLOUŠŤCE 12 mm.

- LEGENDA
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT
 - OPRAVA TERASY
 - VÝKOP PRO VENKOVNÍ HYDROIZOLACI POD
ÚROVNÍ TERÉNU
 - VODOROVNÉ HYDROIZOLAČNÍ CLONY, SANAČNÍ
OMÍTKY SUTERÉNNÍHO ZDIVA
 - MÍSTA PRO MOŽNOU DEPONII MATERIÁLU
 - PŘED ZAČÁTKEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDE
VYZVÁN SPRÁVCE SÍTĚ K VYTÝČENÍ POLOHY SÍTĚ A
NÁVRHU ZPŮSOBU JEJICH OCHRANY PO DOBU
STAVEBNÍCH PRACÍ

±0,000 = +234,52 m.n.m. výškový systém Bpv

akce
**KRAMÁŘOVA VILA ODSTRANĚNÍ VLHKOSTI
V SUTERÉNNÍCH PROSTORECH POD TERASOU**

místo
Pozemek č.p. 694, 695, 696, k.ú. Hradčany

Gogolova 212/1, Praha 1

investor
Úřad vlády české republiky

adresa
Nábřeží Edvarda Beneše 128/4, 118 01, Praha 1

projekt
ATELIER KAVA spol. s r.o.

adresa
Besední 3, 118 00, Praha 1, architekti@atelierkava.cz, 257314191

zodp. projektant
Jan Karásek, 603265865

vypracoval
Ing. Pavel Šlechta (ČKAIT 0003372), Bc. Matěj Macoun

stupeň projektu
DVZ

část
situační výkresy

datum
06/2017

formát
420x297

měřítko
1:200

obsah
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES

číslo výkresu
C.2

paré