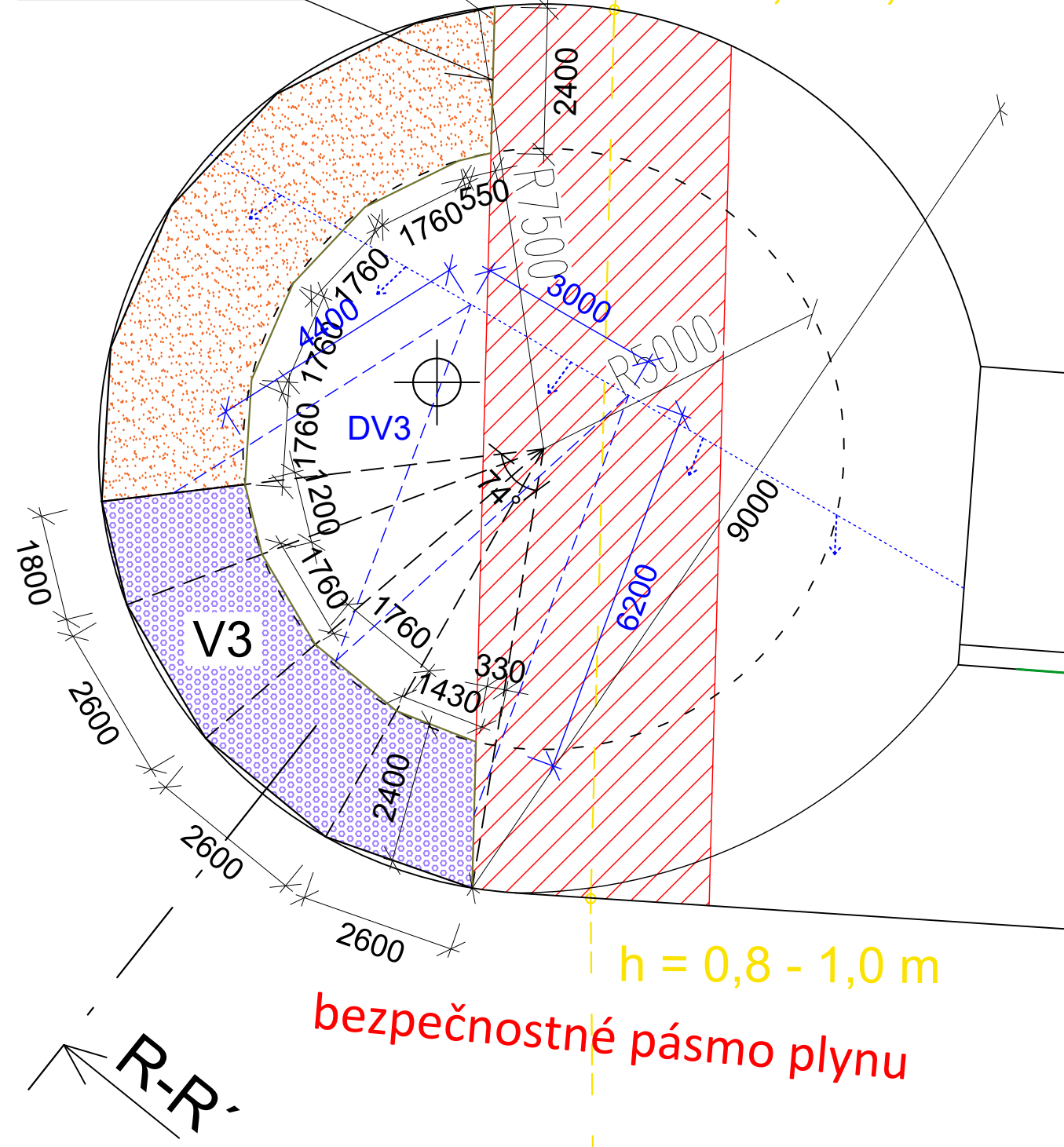


DET. A

plastový záhradný obrubník,
h = 200 mm, dĺ. = 18,54 m

h = 1,0 - 1,2 m

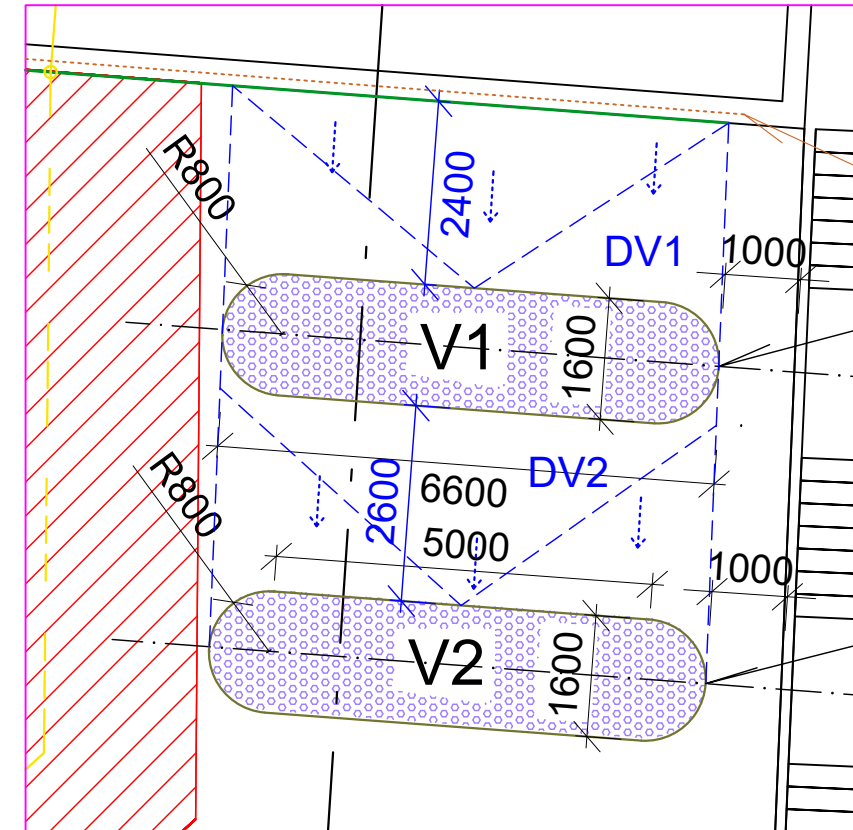


h = 0,8 - 1,0 m

bezpečnostné pásmo plynu

- výsadba vsaky = 39,00 m², objem: V1 = 4,60 m³, V2 = 4,60 m³, V3 = 8,74 m³
- výsev lúčnych kvetov = 23,20 m²

DET. B



kvapôčkova zálievka
dĺ. = 84,00 m

plastový záhradný obrubník,
dĺ. = 15,00 m

plastový záhradný obrubník,
h = 200 mm, dĺ. = 15,00 m

LEGENDA:

- existujúce vedenie STL plynu
dľa vytyčenia SPP dňa 30.06.2020
- bezpečnostné pásmo plynu, š = 4,0 m (2,0 + 2,0 m osovo)
- plocha na odvod dažďovej vody
DV1 = 15,84 m²
DV2 = 17,16 m²
DV3 = 29,82 m²
SPOLU: 62,82 m²

± 0,000 ≅ 253,000 m.n.m.
P.T. = 249,000 m.n.m.

Autor projektu: Ing. arch. Rút Venge	Vypracoval: Ing. arch. Rút Venge	Kreslil: Ing. arch. Rút Venge	ateliér: arch real, s.r.o. Kríková 10/B, Bratislava 821 07 www.archreal.sk
KÚ: Karlova Ves	Obec: Bratislava, p.č. 3651/269	Formát:	2xA4
Investor: MČ Bratislava - Karlova Ves	Stavba: Vegetačná stena Veternicová ul., Bratislava	Dátum:	06/2020
		Účel:	RP
		Profesia:	ARCH. - STAV.
		Zák. číslo:	
		Arch. číslo:	
Výkres: DET. A, DET. B	Mierka:	Číslo výkresu:	
	1:100	AS-07	

NA PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU SA VZŤAHUJE AUTORSKÉ PRÁVO PODĽA ZÁKONA Č. 618/2003 V ZNENÍ NESKORŠÍCH PREDPISOV. ŽIADNA ČASŤ TEJTO DOKUMENTÁCIE SA NESMIE KOPÍROVAŤ, UKLADAŤ DO INFORMAČNÝCH SYSTÉMOV, ALEBO ROZŠIROVAŤ AKÝMKOLIEK INÝM SPOSOBOM, ELEKTRONICKY, MECHANICKY, FOTOGRAFICKY ALEBO INAK BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO SÚHLASU AUTORA.