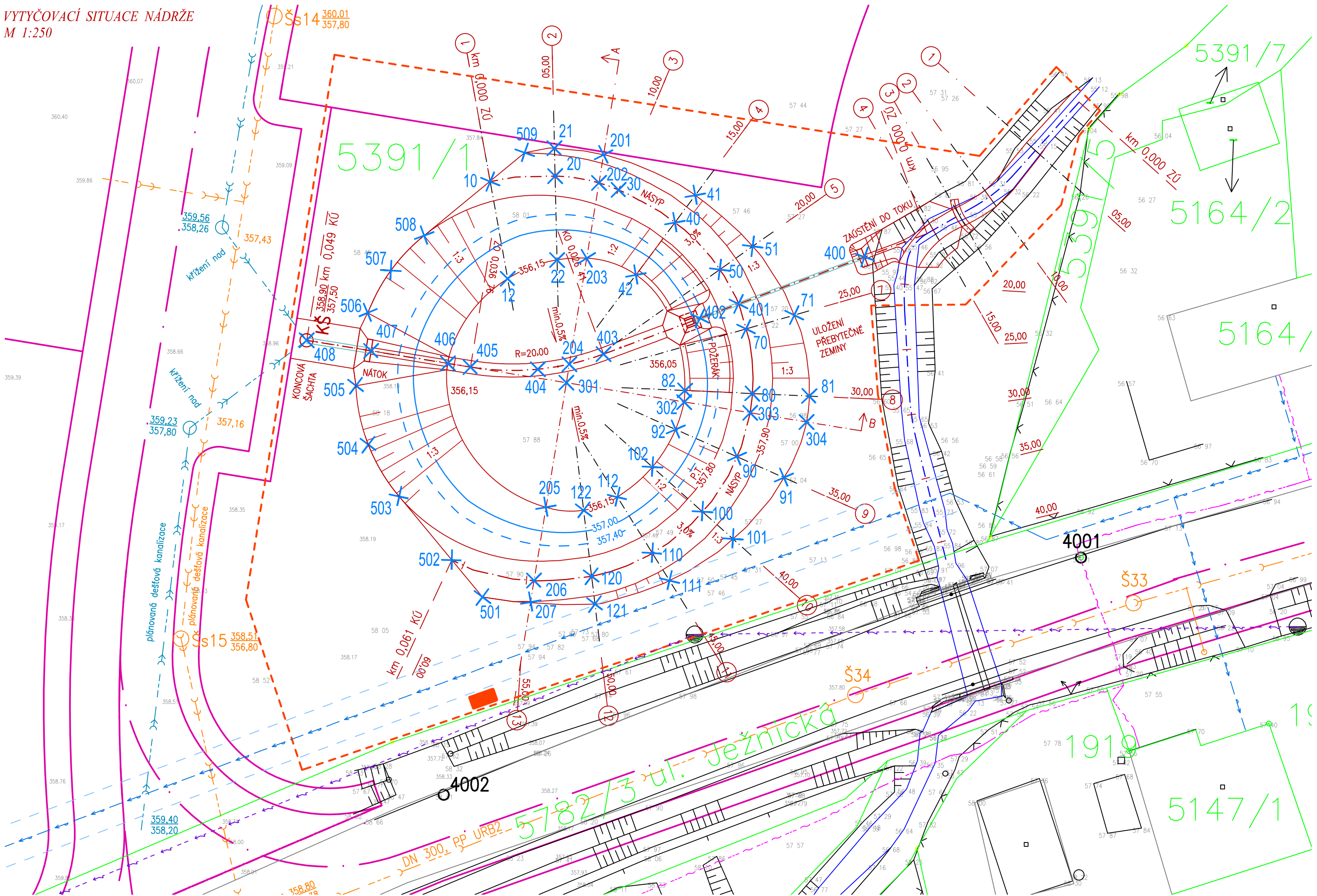
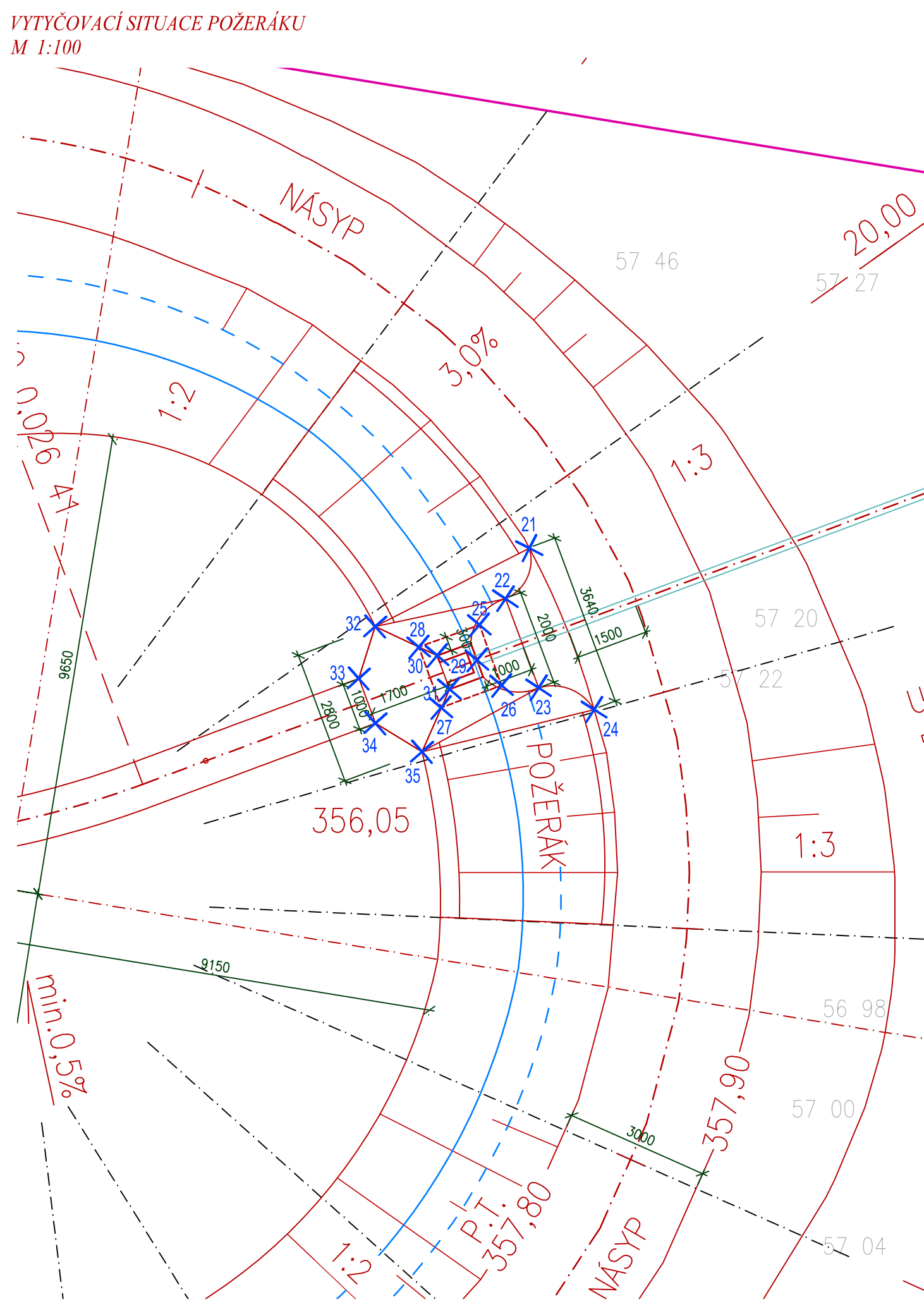


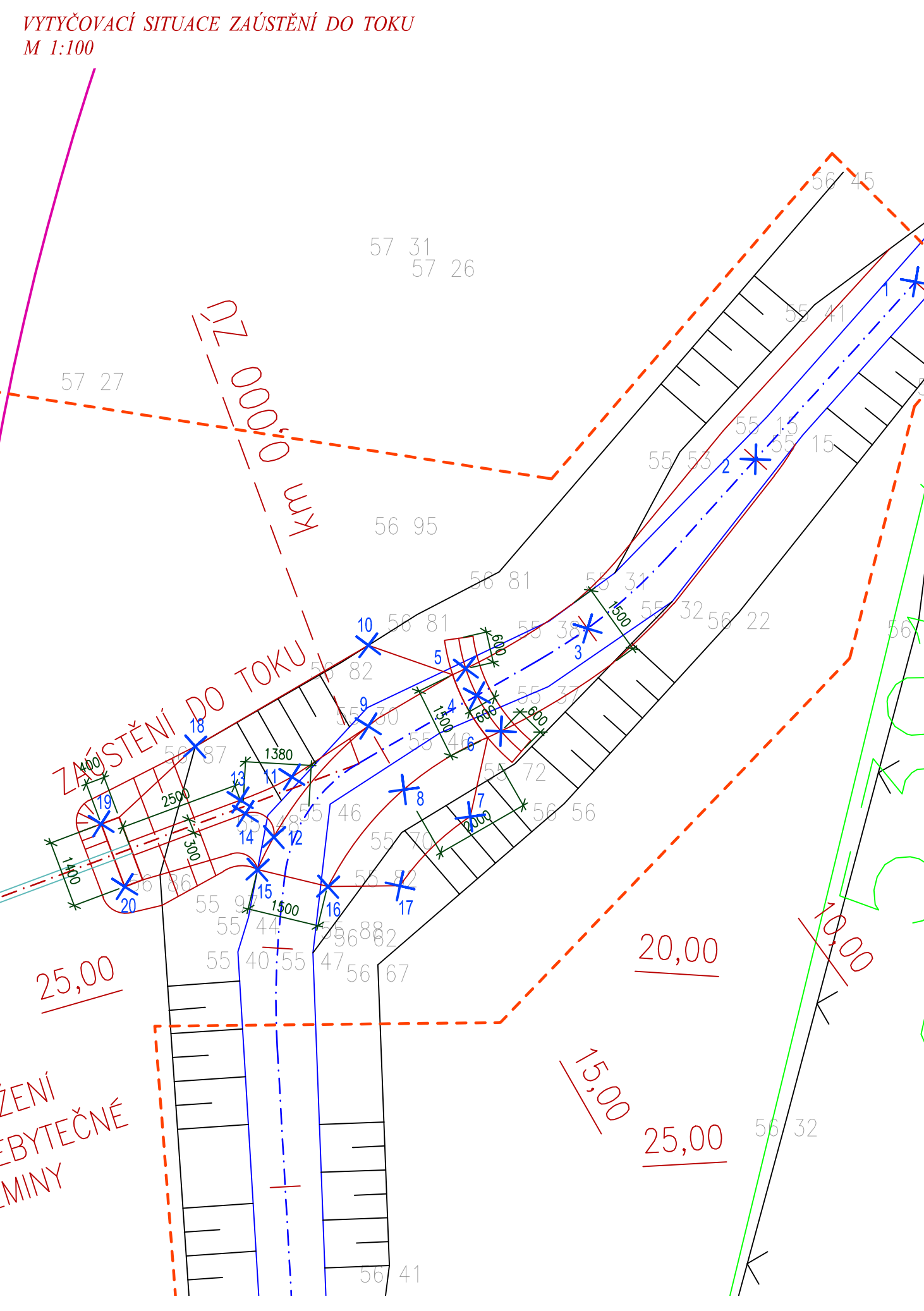
VYTYČOVACÍ SITUACE NÁDRŽE  
M 1:250



VYTYČOVACÍ SITUACE POŽERÁKU  
M 1:100



VYTYČOVACÍ SITUACE ZAÚSTĚNÍ DO TOKU  
M 1:100



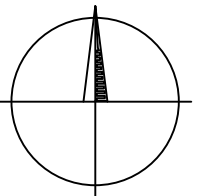
LEGENDA ZNAČENÍ

- nový stav
- osy nádrže
- osa toku
- maximální hladina vody – 357,40 m n.m.
- stálá provozní hladina vody – 357,00 m n.m.
- stávající terén – výškopis, polohopis
- katastrální mapa – hranice parcel
- parcelní čísla
- hranice řešeného území
- obrys návrhu komplexu RD z DUR
- potrubí

LEGENDA VYTYČENÍ

- 4001 o pevné měřické body
- 355 vytyčovací body pro zemní práce
- 30 vytyčovací body pro konstrukce

Pozn. Souřadnice bodů jsou uvedeny v tabulkové příloze E.5.2



Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: B.p.v

PROJEKTANT:	KONTROLA:	ZODP. PROJEKTANT:
Ing. Vlasta Horáková	Ing. Ladislav Řehka	Ing. Ladislav Řehka
INVESTOR: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov		
KRAJ: Moravskoslezský	MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Krnov	

STAVBA:	PD - Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III - nádrž A
FORMÁT:	5x A4
DATUM:	04/2020
STUPEŇ:	DPS
ARCH. ČÍSLO:	45972
MĚŘÍTKO:	1 : 250, 100
OBSAH:	VYTYČOVACÍ SITUACE



FORMÁT:	5x A4
DATUM:	04/2020
STUPEŇ:	DPS
ARCH. ČÍSLO:	45972
MĚŘÍTKO:	1 : 250, 100
OBSAH:	VYTYČOVACÍ SITUACE