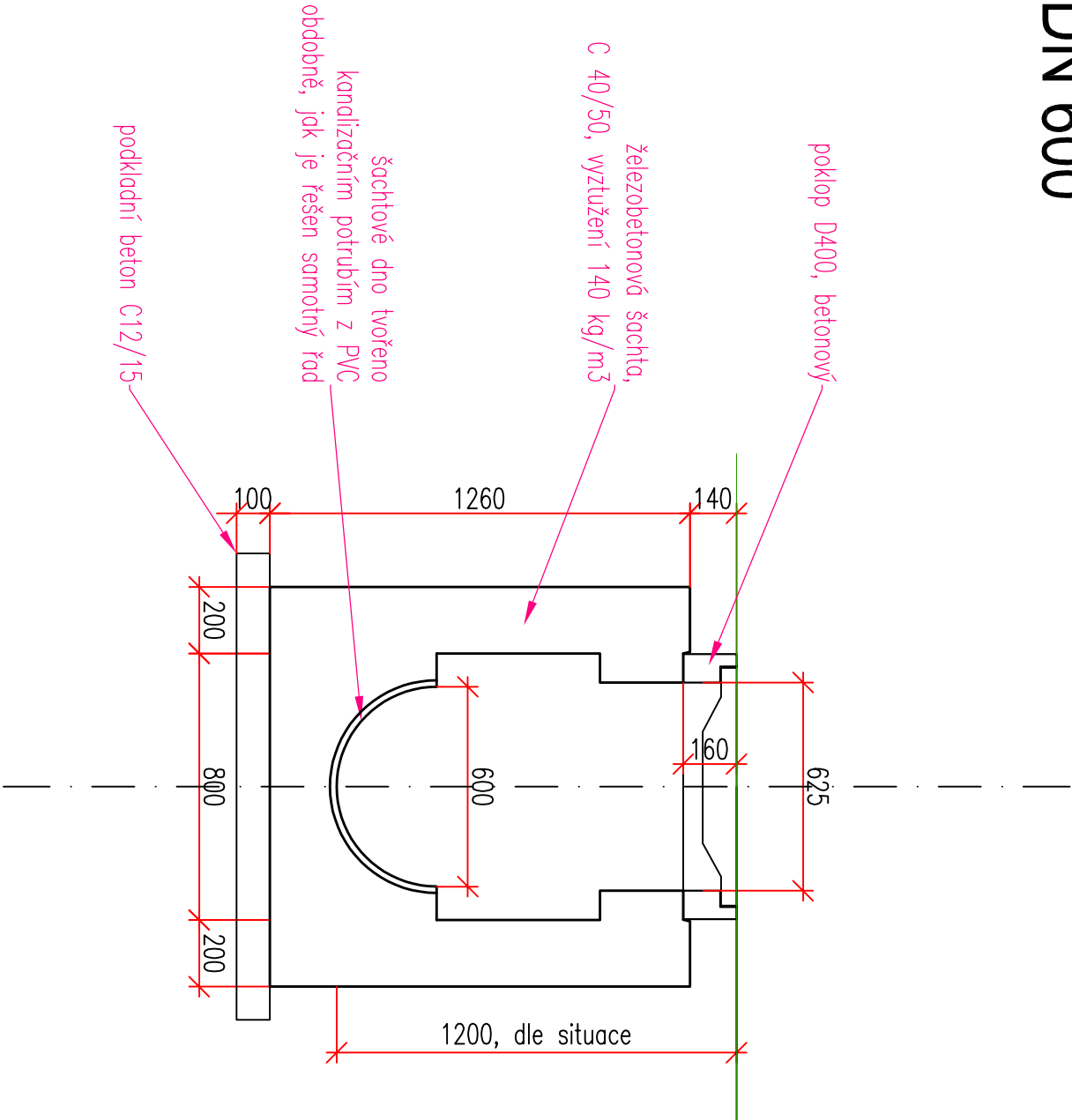
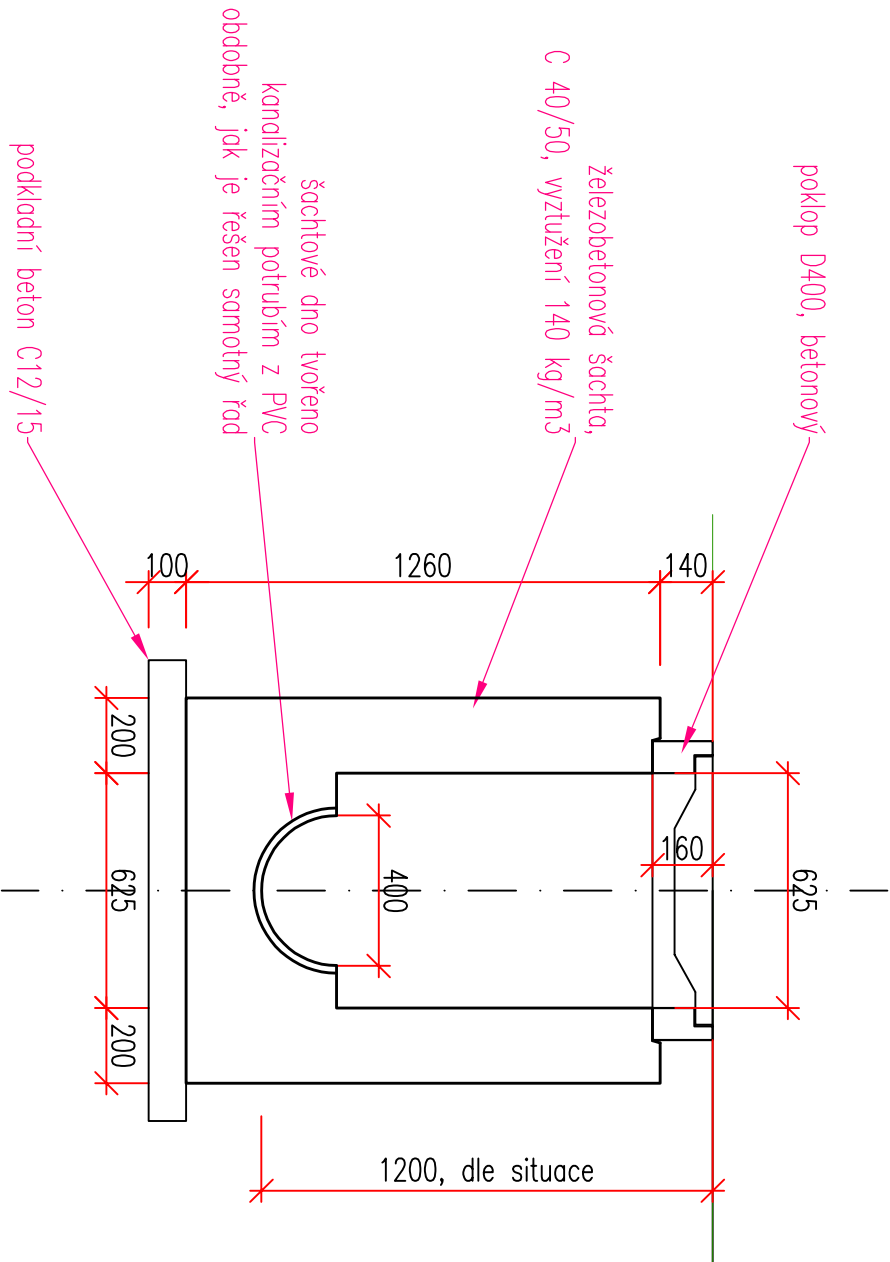


Monolitická ŽB šachta, š. 800 mm,
DN 600




Monolitická ŽB šachta, š. 625 mm,
DN 400



SO125.31

AKCE
III/2864 a III/2861 Těšín - Radim - kř. s I/16 Na Špici
II. etapa: 1. a 3. část

OBJEDVATEL PD	Královéhradecký kraj
	Přivarovské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové IČ 708 89 546
	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

ZPRACOVATEL PD	Atelier Promika, s. r. o.
	Na Pankráci 1062/58 140 00 Praha IČ 260 80 273
	projektová činnost v dopravě

VYPRACOVAL	Ing. Petr Pešlál	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Jaroslav Míka
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Pešlál	TECHNICKÁ KONTROLA	Ing. Petr Macek
PRÍLOHA		ČÁST	Č. PARÉ

Č. PRÍLOHY

D

Výkres monolitických ŽB šachet

STUPEŇ	DUSP/PDPS	DATUM	10/2023	MĚŘITKO	1:20	FORMÁT	2 x A4
--------	-----------	-------	---------	---------	------	--------	--------

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona