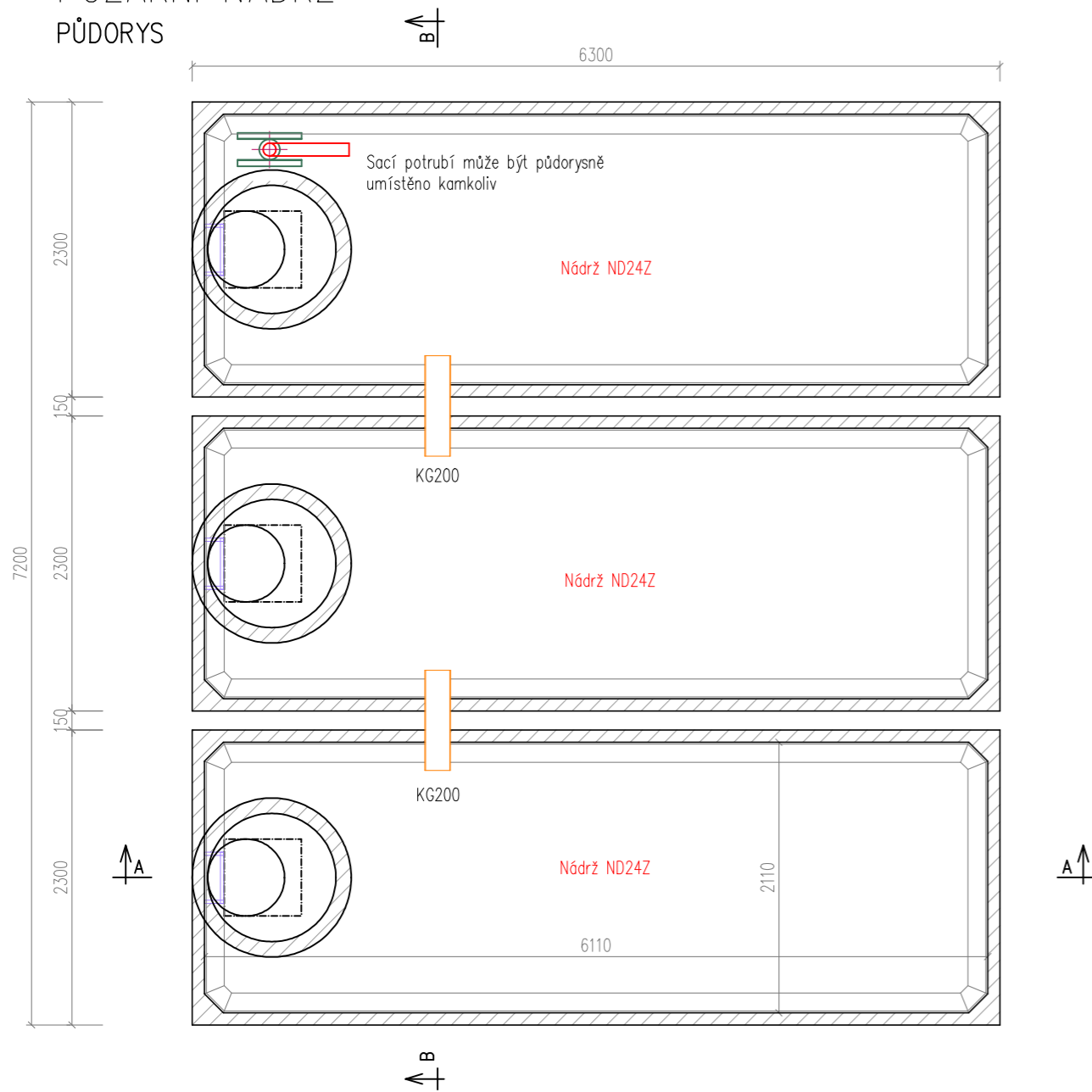
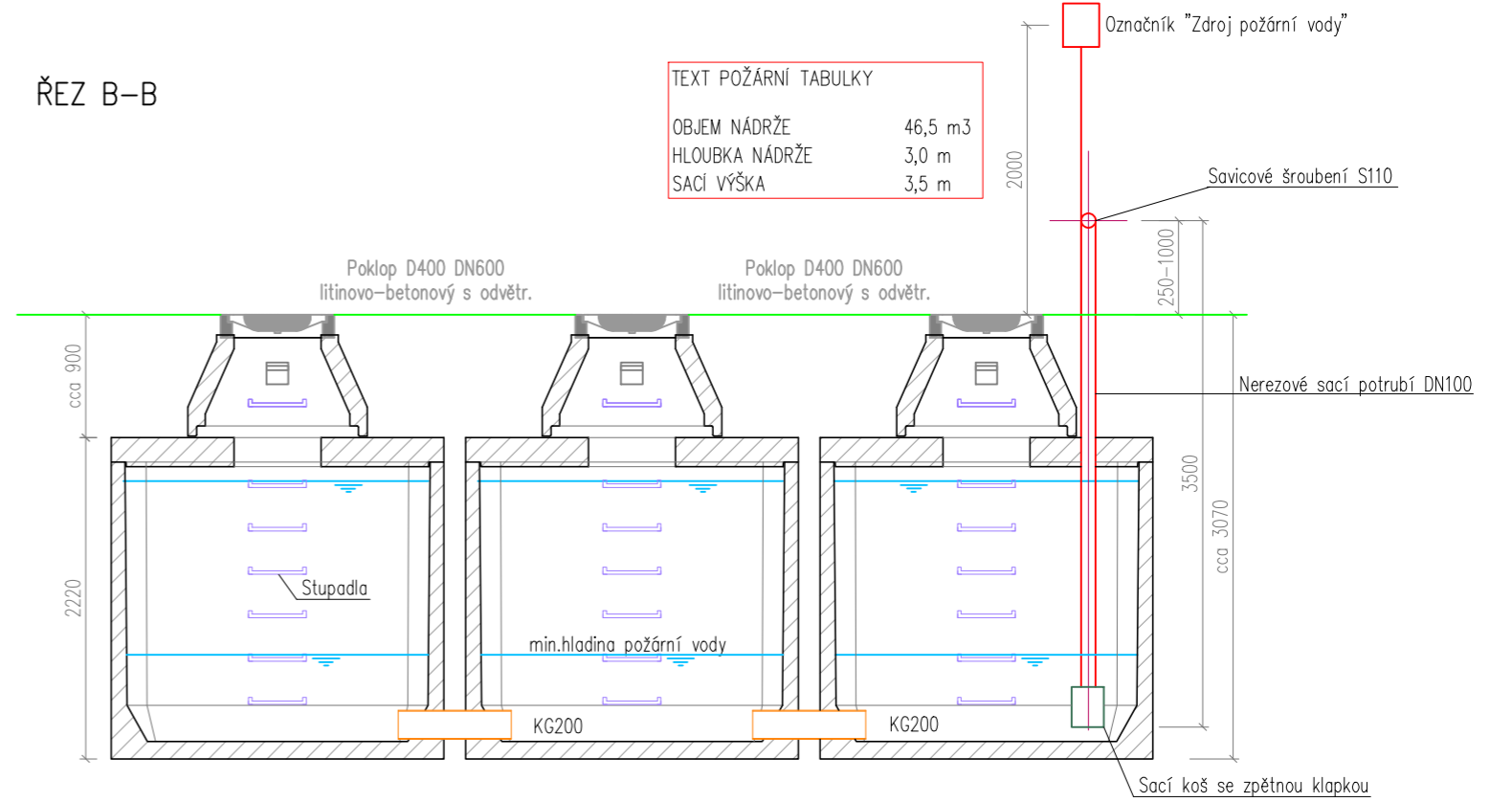


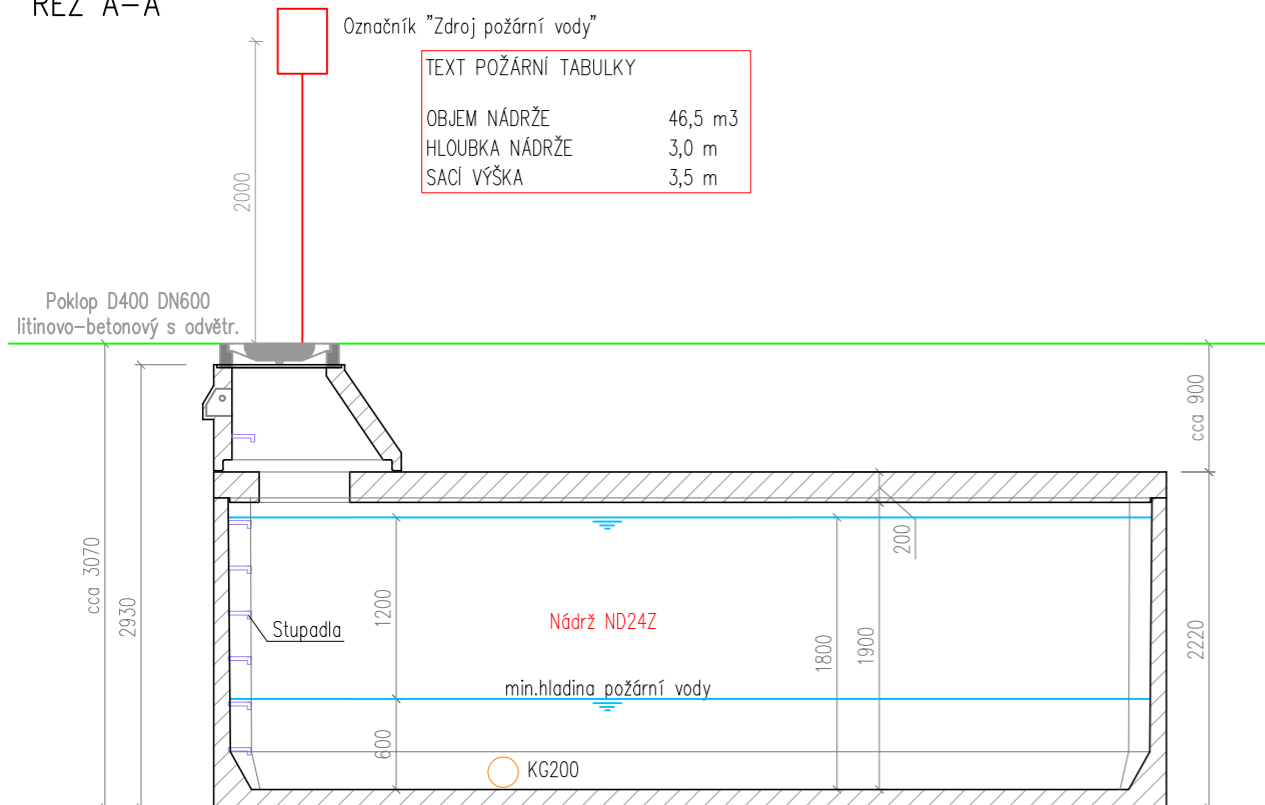
POŽÁRNÍ NÁDRŽ PŮDORYS



ŘEZ B-B



ŘEZ A-A



POZNÁMKA

beton třídy pevnosti C35/45 a třídy agresivity prostředí XA3, XF4, XC2
krytí výtžte 30 mm

Užitný objem nádrží ND-24 je 15,5 m³


Celkový užitný objem požární nádrže = 15,5 x 3 = 46,5 m³

Hmotnost dna nádrže 15,3t
Hmotnost stropu 7,3t

Strop je dimenzován pro přejezd nákladních vozidel při vrstvě zasypu v rozmezí 0,5 až 1,5 m.

Minimální únosnost základové spáry je 180 kPa.

Sestavy nádrží jsou ukládány dle geologických podmínek stavby a dle technologického postupu výroby.

VYPRACOVAL	BŘETISLAV JAKUBEC	 db betonové jímky s.r.o. Sídliště 851, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem tel.: +420 732 32 32 44; fax: +420 566 560 312 www.db-jimky.cz; jimky@db-jimky.cz
KONTROLOVAL	ING. LUKÁŠ DVOŘÁČEK	
datum	1/2025	
měřičko	<i>Lukáš Dvořáček</i>	
stupeň dokumentace	VÝKRES TVARU	
objekt: Požární nádrž 45 m ³ , D400 - schéma tvaru		ČÍSLO VÝKRESU