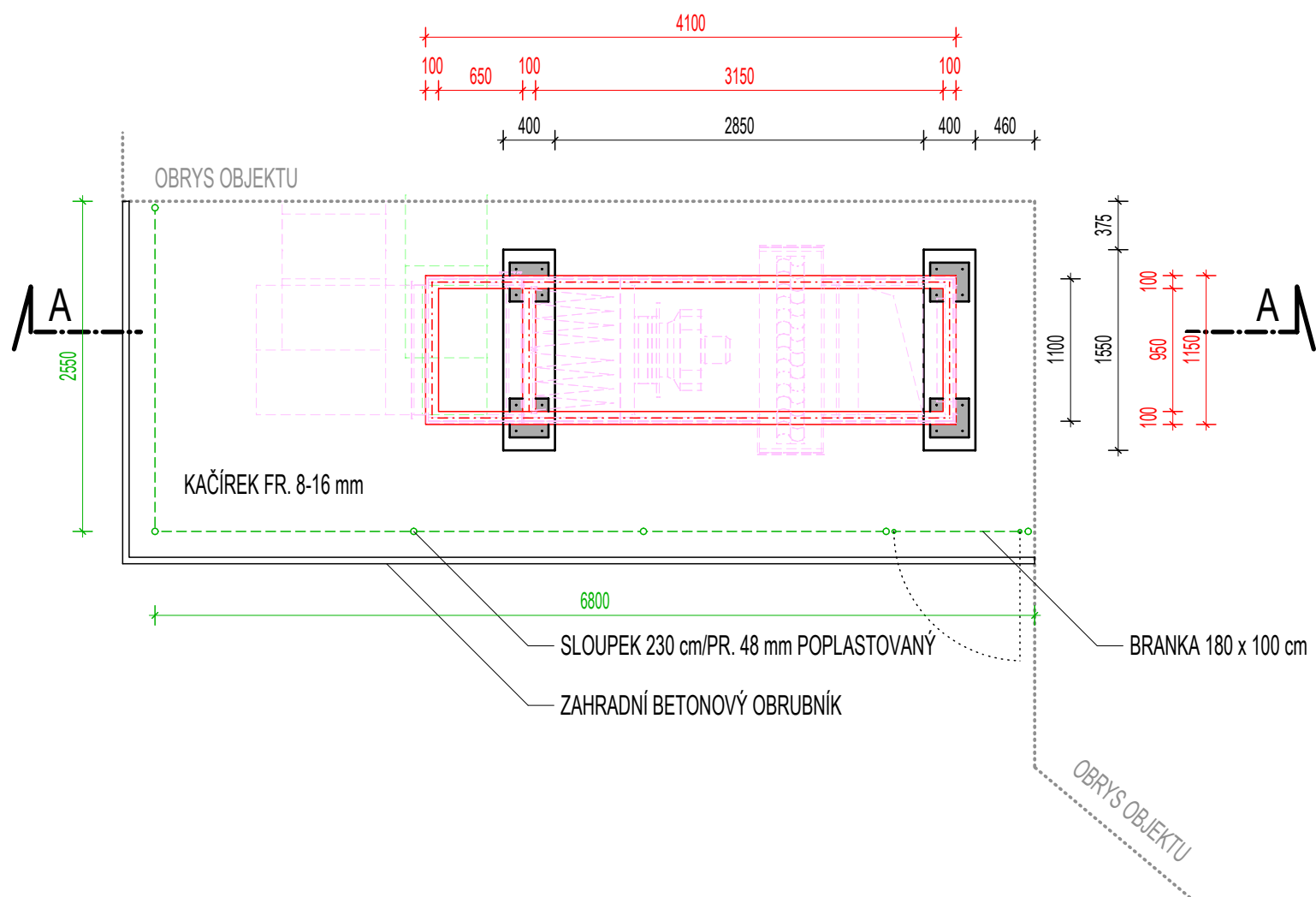


PŮDORYS



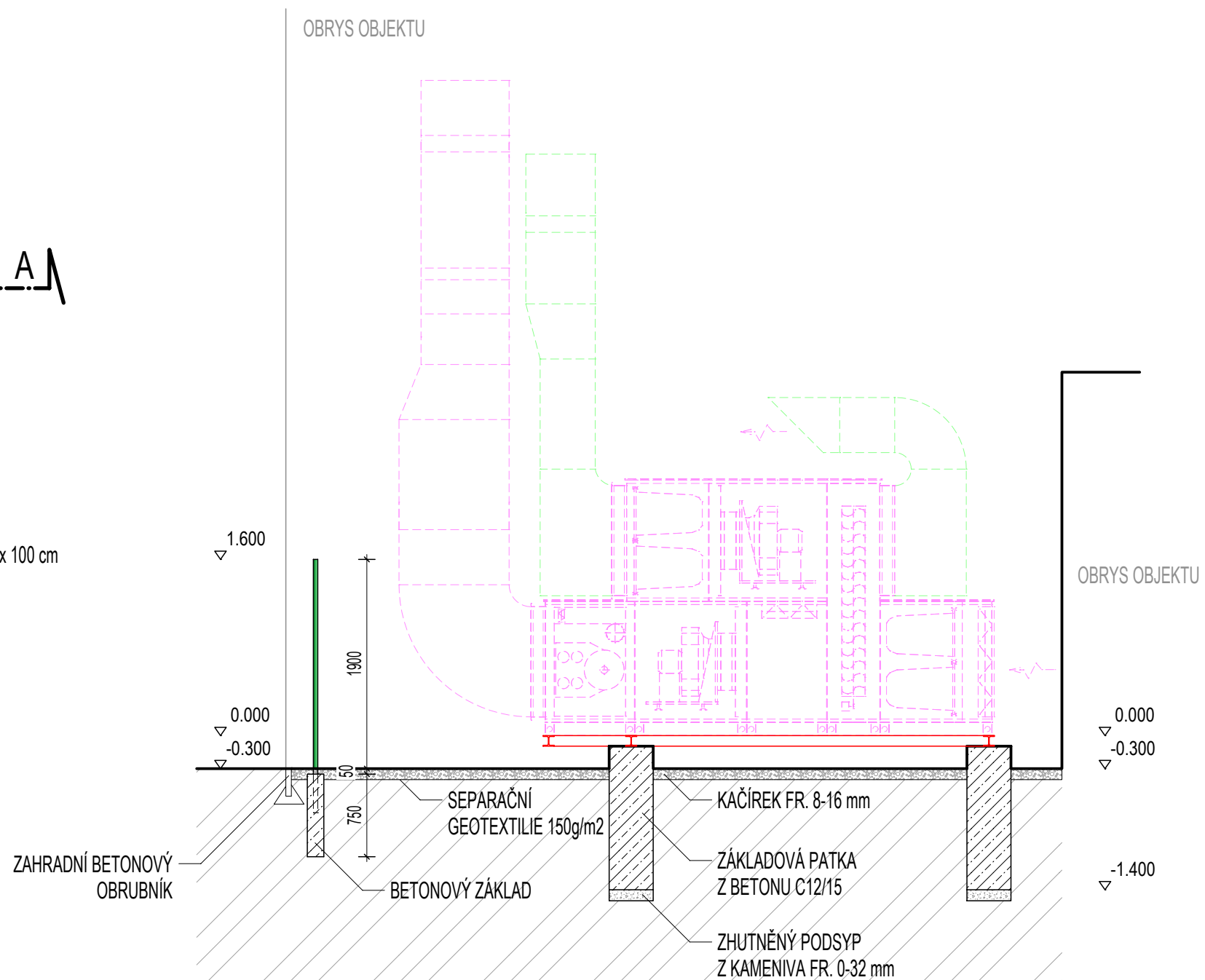
### POZNÁMKA 1:

OPLOCENÍ BUDE TVOŘENO POPLASTOVANÝMI SLOUPKY VÝŠKY 230 cm A PRŮMĚRU 48 mm  
ROHOVÝ SLOUPEK BUDE OPATŘEN BOČNÍMI VZPĚRY  
SOUČÁSTÍ OPLOCENÍ BUDE VSTUPNÍ BRÁNA Š. 100 cm  
SLOUPKY BUDOU OPATŘENY POPLASTOVANÝM PLETIVEM VÝŠKY 180 cm, PRŮM. DRÁTU 2,5 mm, OKO 6 cm

POZNÁMKA :

POD VZDUCHOTECHNICKOU JEDNOTKOU BUDE PROVEDENA NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE Z PROFILŮ "HEB 100"  
V MÍSTĚ KOTVENÍ BUDE KONSTRUKCE DOPLNĚNA O KOTEVNÍ PLOTNY OPATŘENÉ OTVORY PRO ZÁVITOVÉ TYČE PRŮM. 10 mm  
NOSNÁ K-CE BUDE ŽÁROVĚ ZINKOVÁNA  
PŘESNÝ ROZMĚR NOSNÉ KONSTRUKCE JE NUTNÉ PŘED SAMOTNOU VÝROBOU KONZULTOVAT S DODAVATELEM VZT JEDNOTKY

ŘEZ A-A



Ing. Kateřina Juránková

Na Baloně 94, 789 61 Bludov  
Tel.: 583219132, GSM: 723465580  
jurankova.katerina@tiscali.cz

Zodp.projektant:	Ing. Juránková Kateřina
Vypracoval:	Ing. Petr Fícek
Kreslil:	Ing. Petr Fícek
Investor:	Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk

Stavba: VĚTRÁNÍ TĚLOCVIČEN A GYMNASTICKÉ HALY ZŠ SLUNEČNÍ

Část: D.1.1: Architektonické a stavebně technické řešení

Název výkresu:  
ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE, NOSNÝ OCEL. RÁM, OPLOCENÍ

Datum:	02/2017
Stupeň:	DSP
Číslo zakázky:	09/2016
Počet A4:	2

Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: 2
------------------	---------------------