

rubová izolace žloutým těsněním s celoplošným geodrémem po obvodu presbytáře a zákristie

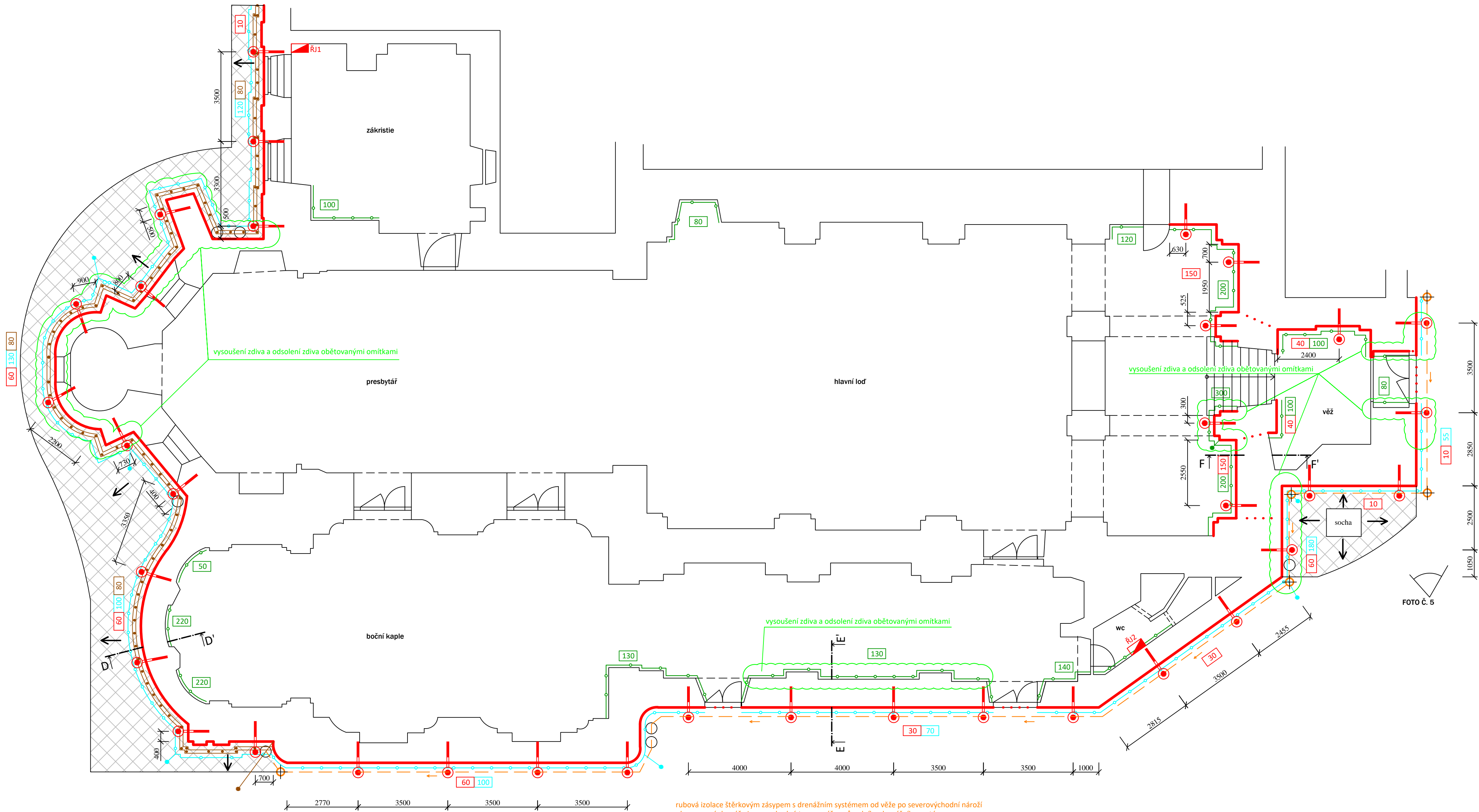


FOTO č. 4

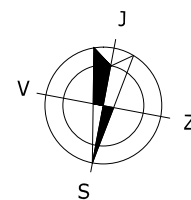
rubová izolace štěrkovým zápisem s drenážním systémem od věže po severovýchodní nároží
obnovované drenáže jsou ve shodné trase a výšce původního drenážního systému

FOTO č. 5

Legenda:

- Kladná síťová elektroda průběžná, š. 250 mm - systém aktivní (mírné-drátové) elektroosmózy
- Záporné elektrody šikmé, Ø 20 mm, dl. 650 mm, uložení do vrtů Ø 30 mm, hl. 950 mm, sklon 60° - systém aktivní (mírné-drátové) elektroosmózy
- Vodivé propojení kladné elektrody - systém aktivní (mírné-drátové) elektroosmózy
- Řídící jednotka aktivní (mírné-drátové) elektroosmózy
- Výška kladného pólu, výška od horní úrovně pískovcového soklu, kde solí není, tak od podlahy ke spodní hraně sítě [cm]
- Aplikace vnitřního sanačního trassového omítkového systému
- Výška aplikace vnitřního sanačního trassového omítkového systému [cm]
- Aplikace vnějšího sanačního trassového omítkového systému
- Výška aplikace vnějšího sanačního trassového omítkového systému [cm]
- Hloubka provedení odkopu, hloubka 80 cm
- Provedení rubové izolace zdiva pomocí těsnícího jilu
- Plošný geodréz s ukončovací lištou se spádem zemní plně k drenáži u sochy sv. Jana Nepomuckého a u východní strany presbytáře se spádem od objektu
- Rubová izolace obrysem lomovým kamenem frakce 8/16 - 16/32 s drenážním systémem
- Kontrolní šachta drenážního systému
- Stávající dešťové svody
- Vysoušení zdiva a odsolení zdiva obětovanými omítkami

Poznámka:
- umístění řídicích jednotek aktivní (mírné - drátové) elektroosmózy může být upřesněno při realizaci
- propařování zdiva bude provedeno v rozsahu opravovaných omítek
- obnovované drenáže jsou ve shodné trase a výšce původního drenážního systému



Hl. inženýr projektu Ing. Josef Kolář	Zodp. projektant Ing. Josef Kolář	Kreslila Ing. Lenka Jelínková	PRINS INŽENÝRINGOVÁ KANCELÁŘ Čechova 13/760 02 Píseň Tel./fax: 381 201 464
Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk	Okres: Šumperk	Místo: parc. č. st. 118, 119/1, 119/2, Šumperk	Formát: 8xA4
AKCE: SANACE VLHKÉHO ZDIVA V OBJEKTECH "DOMINIKÁNSKÝ KLAŠTER" A "KLAŠTERNÍ KOSTEL ZVĚSTOVÁNÍ PANNY MARIE"	Datum: 09/2022	Stupeň: DPS	Měřítko: 1:100
Obsah: 50 02 - PŮDORYS 1.NP - KLAŠTERNÍ KOSTEL ZVĚSTOVÁNÍ PANNY MARIE	Z.č.: 23686	I.V.č.: D.2.1	