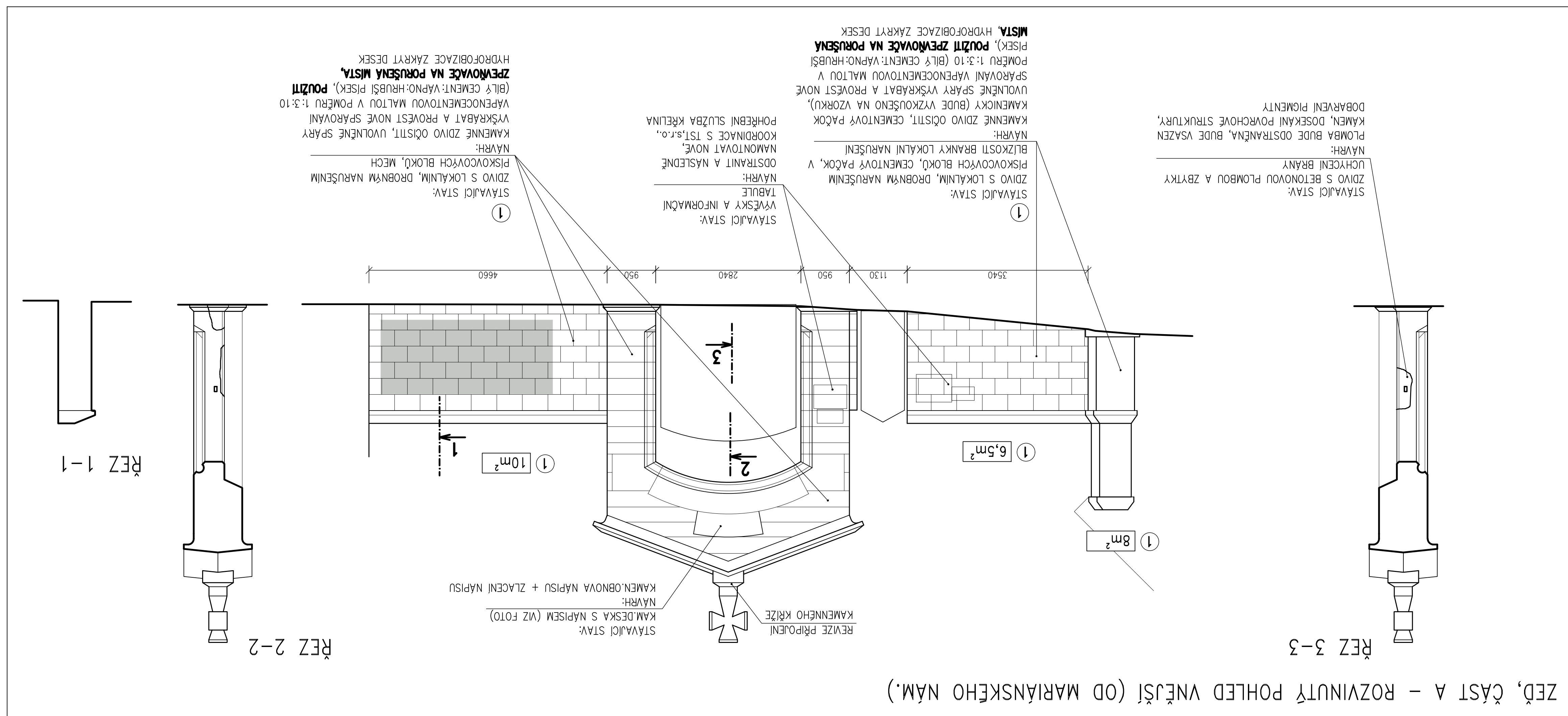
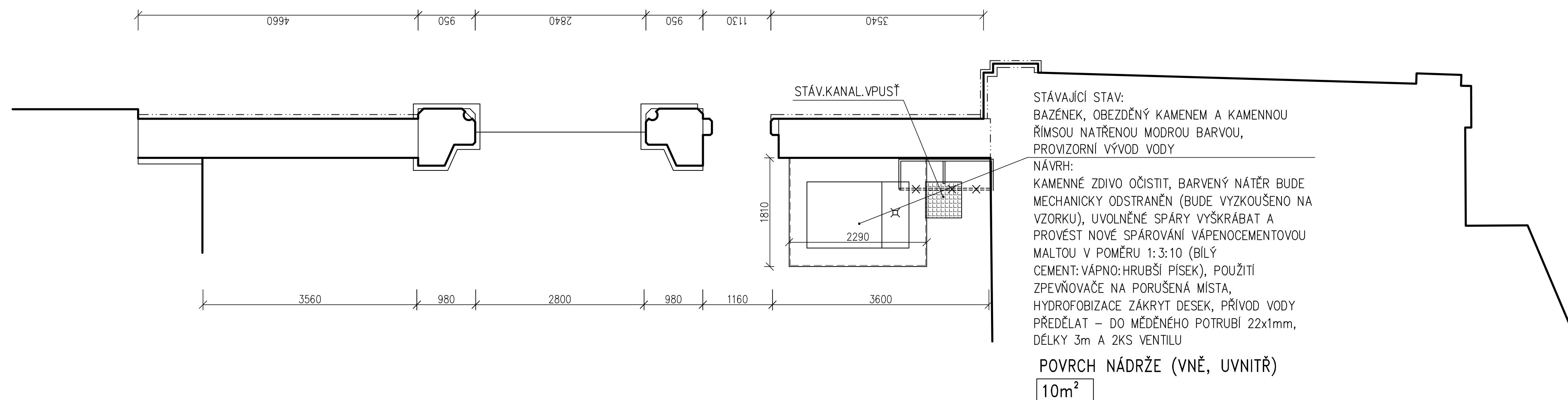


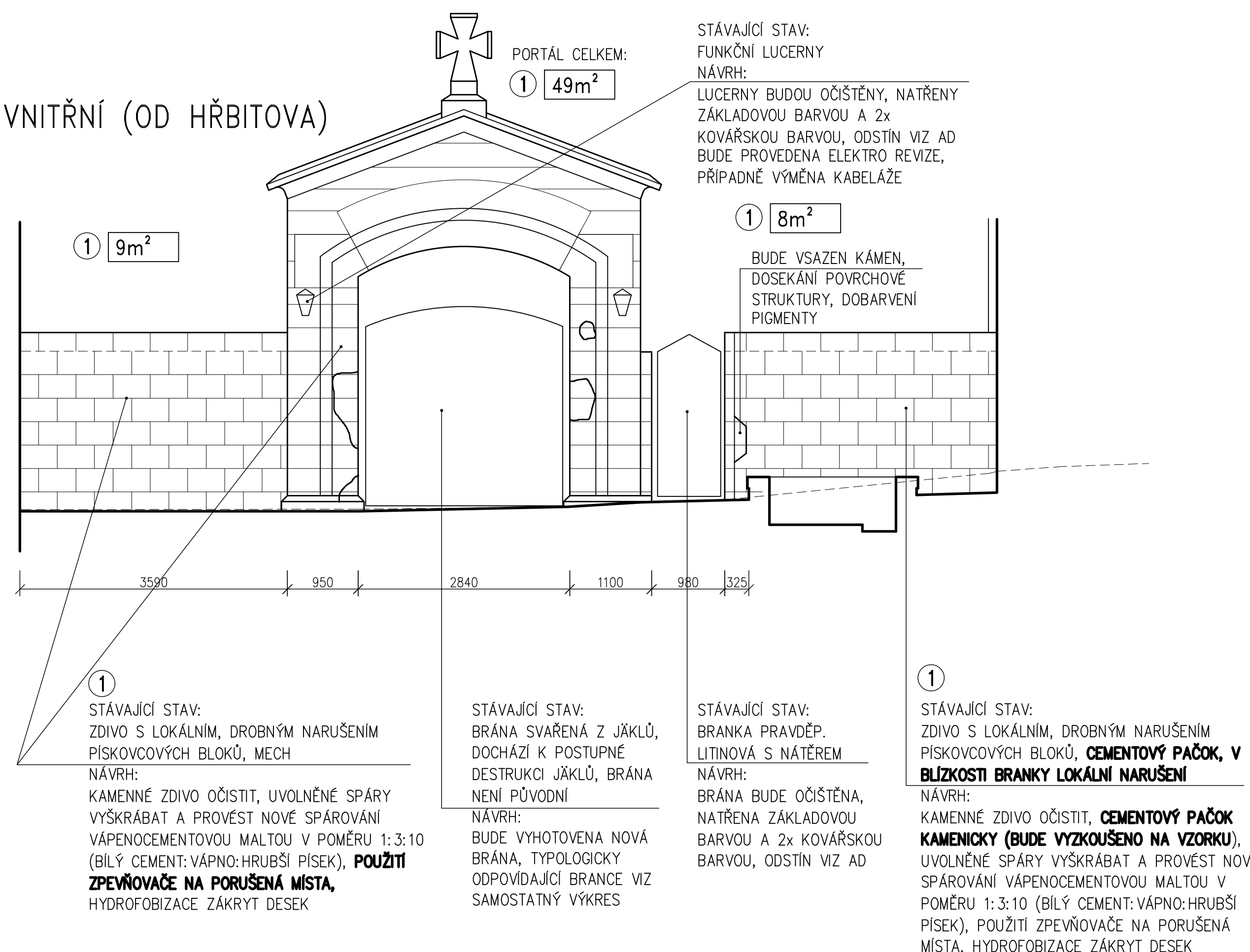
ZEDĚ, ČÁST A



ZEĎ, ČÁST A – VÝSEK PŮDORYSU



ZEĎ, ČÁST A – ROZVINUTÝ POHLED VNITŘNÍ (OD HŘBITOVA)



NAVRHOVANÉ TECHNOLOGIE, TYP:

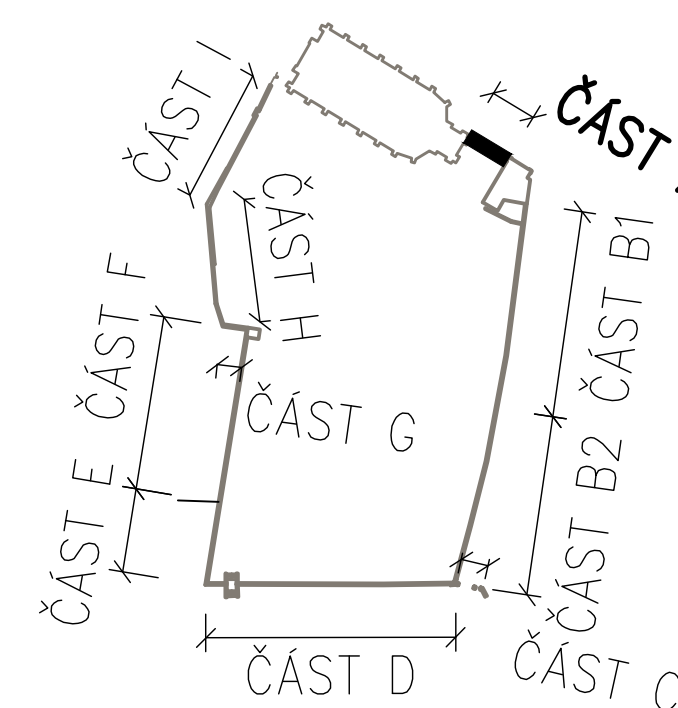
① 90,5m²


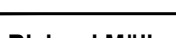
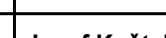

POZNÁMKY:

1. STÁVAJÍCÍ KVÁDRY A ZAKRYTOVÉ DESKY BUDOU OČIŠTĚNY NEDESTRUKTIVNÍM ZPŮSOBEM (RÝŽOVÝ KARTÁČ) BUDE K RUČNÍMU PROŠKÁBRÁNÍ SPAR
2. NOVÉ KVÁDRY – BUDOU PŘEVEDENY Z HORŮČKÉHO ČI BOŽANOVSKÉHO PÍSKOVCE, VELIKOSTI cca 400–500mm, KAMENÍKEM OPRAVOVÁNÝ ZUBÁKEM (PŘEDPOKLÁDÁ SE KAMENÍK SE ZKOUŠENOSTI Z HISTORICKÝCH OBJEKTŮ)
3. NOVÉ ZAKRYTOVÉ DESKY – BUDOU PŘEVEDENY Z HORŮČKÉHO ČI BOŽANOVSKÉHO PÍSKOVCE, VELIKOST DESKY : ŠÍŘKA cca 0,74m, DĚLKA cca 0,75m, KAMENÍKEM OPRAVOVÁNÝ ZUBÁKEM DLE STÁVAJÍCÍCH, NA OKAPNÍ HRANĚ BUDE PŘEVEDENA OKAPNICE
4. NOVÉ ZAKRYTOVÉ DESKY A KVÁDRY BUDOU PATINOVÁNY
5. ZDĚNÍ A SPÁROVÁNÍ VÁPENOCHEMUTOU MALTOU V POMĚRU 1:3:10 (BÍLÝ CEMENT:VÁPNO:HRUBŠÍ PÍSEK) NEBO UŽITÍ VODNĚ MALTOVINY PŘÍMO URČENÉ NA PÍSKOVCOVÉ POHLEDOVÉ ZDVO (SYSTEM REMERS APOL.), SPÁRA BUDE TÓNOVÁNA BAREVNÝM PIGMENTEM A BUDE ZATÁŽENA MÍRMĚ POD ODRŽOVÉ KAMENE
6. SLOŽENÍ MALTY A OPRAVA SPÁRY BUDE POSOUZENA NA VZORKU
7. KOVÁŘSKOU BARVOU JE MYŠLENÁ BARVA S METALICKÝM EFEKTEM NAPŘ.HET Sodalcol Kovářská Barva-antiracitové šedá, Kovářská barva-RUSTIKAL s efektem samopatinování

Pokud tato projektová dokumentace obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivé obchodní jména nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které plati pro určitého podnikatele za příznačné, je možno tyto výrobky a materiály nahradit obdobnými s technicky a kvalitativně srovnatelnými parametry. V tom případě uchačez v nabídce uvede obchodní názvy a výrobce těchto výrobků a materiálů, příp. dádaje prokazující dodržení funkčních a kvalitativních parametrů min. v úrovni stanovené dokumentací.

SITUAČNÍ SCHÉMA ZDI



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 PROFES PROJEKT spol. s r. o. stavební a projektová firma Vajnorská 272 TURNOV tel. 481519831 fax 481519832 e-mail: profesp@profesprojekt.cz www.profesprojekt.cz	
Ing. Richard Müller 	Josef Koštejn 	Ing. Petr Chval 		
Místo: Turnov	Stavební úřad: Turnov		Stupeň	DSR
Objednatel: Město Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov			Datum	11.2015
Akce: OPRAVA HRBÍTOVNÍ ŽE Z KOSTELA NAROZENÍ PANNY MARIE TURNOV - 1. ETAPA D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ REŠENÍ			Číslo zakázky	15102A
			Měřítko	Ytisk č.
			1:50	
Příloha:	ZEĎ - ČÁST A		Příloha č.	
			D.1.1-b-01	