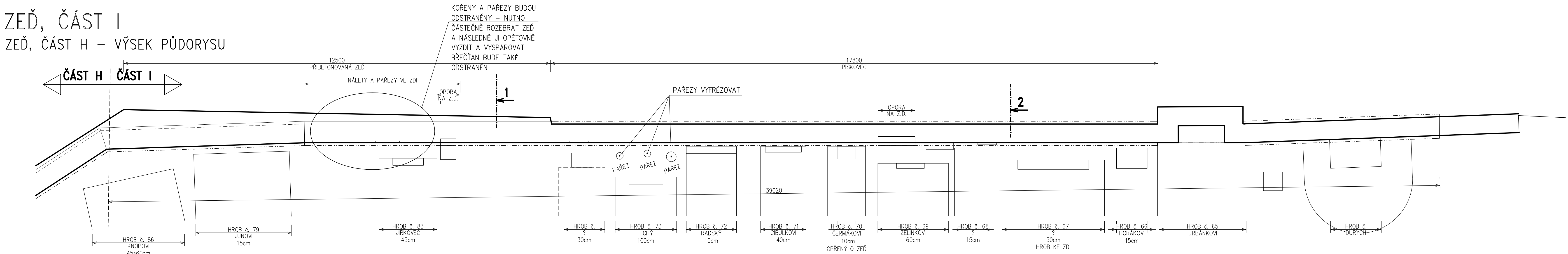
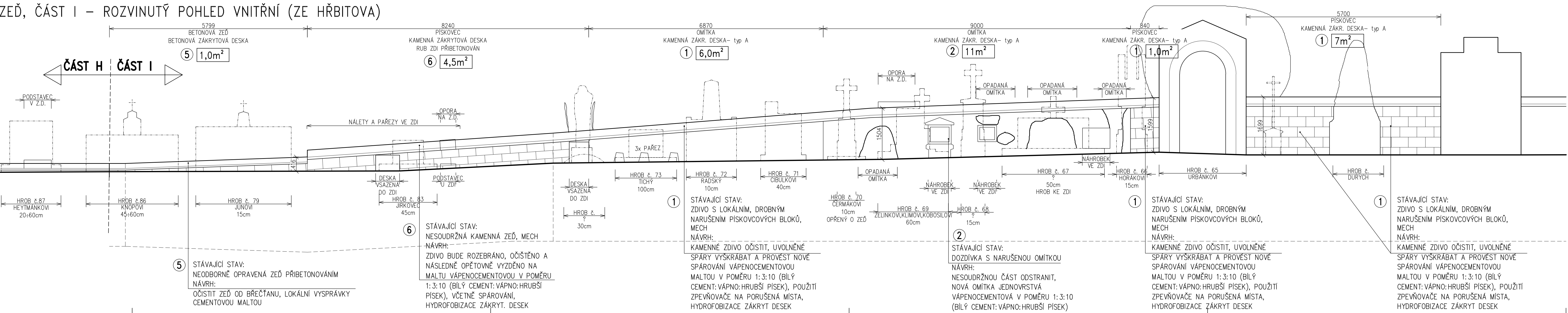


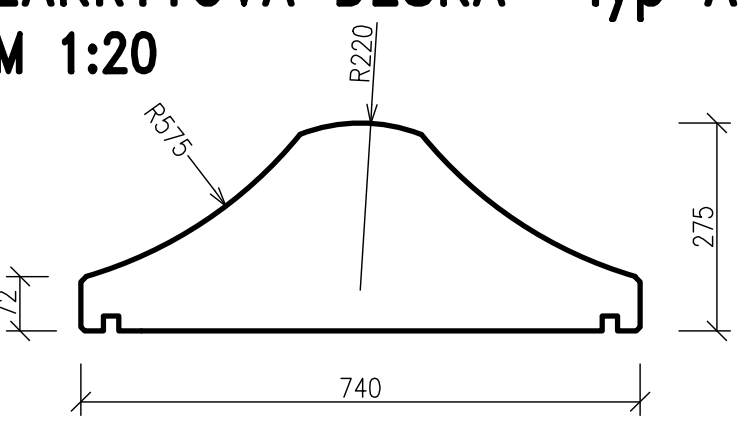
ZEĎ, ČÁST I
ZEĎ, ČÁST H – VÝSEK PŮDORYSU



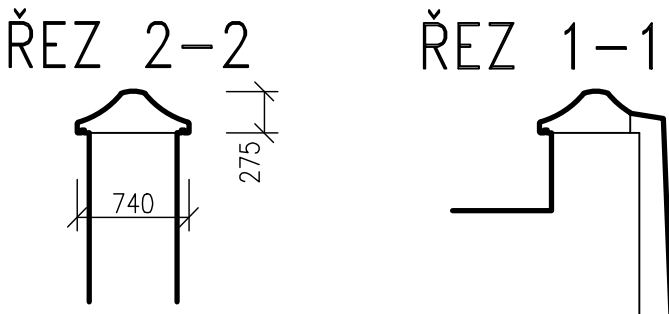
ZEĎ, ČÁST I – ROZVINUTÝ POHLED VNITŘNÍ (ZE HŘBITOVA)



ZÁKRYTOVÁ DESKA– typ A
M 1:20



NOVÉ ZÁKRYTOVÉ DESKY:
PROFILACE DLE STÁVAJÍCÍCH DESEK – NUTNO OMĚRIT A DLE
TLOUŠTKY ZDIVA
BOŽANOVSKÝ PÍSKOVEC, VODNÍ DŘÁŽKY, LAZUROVANÉ PIGMENTY,
DĚLKA SEGMENTŮ cca 0,75m, OSAŽENO NA VÁPENOCEMENTOVOU
MALTU VČETNĚ SPÁROVÁNÍ V POMĚRU 1:3:10 (BILÝ
CEMENT:VÁPNO:HRUBŠÍ PÍSEK), HYDROFOBIZACE ZÁKRYT DESEK
typ A – 9 bm



NAVRHOVANÉ TECHNOLOGIE, TYP:

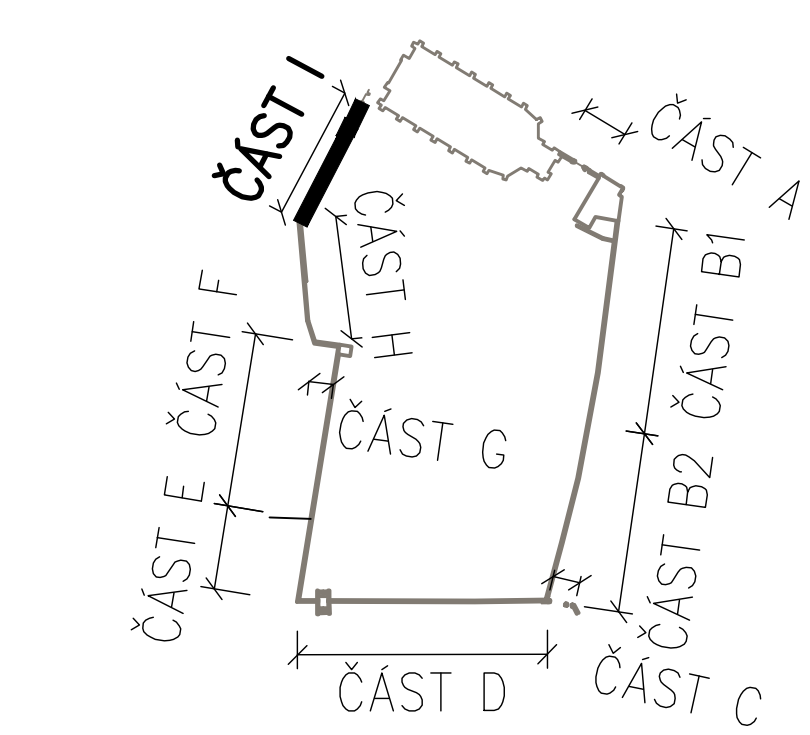
- 1 74m² 5 36m²
- 2 12,6m² 6 4,5m²


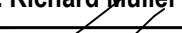

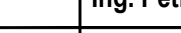
POZNÁMKY:

- STÁVAJÍCÍ KVÁDRY A ZÁKRYTOVÉ DESKY BUDOU OČIŠTĚNY NEDESTRUKTIVNÍM ZPŮSOBEM (RÝŽOVÝ KARTÁČ) DOJDE K RUČNÍMU PROSKRÁBÁNÍ SPÁR
- NOVÉ KVÁDRY – BUDOU PROVEDENY Z HOŘKÉHO ČI BOŽANOVSKÉHO PÍSKOVCE, VELIKOSTI cca 400–500mm, KAMENIKEM OPRAČOVÁNY ZUBÁKEM (PŘEDPOKLÁDÁ SE KAMENIK SE ZKUŠENOSTI Z HISTORICKÝCH OBJEKTŮ)
- NOVÉ ZÁKRYTOVÉ DESKY – BUDOU PROVEDENY Z HOŘKÉHO ČI BOŽANOVSKÉHO PÍSKOVCE, VELIKOST DESKY : ŠÍŘKA cca 0,74m, DĚLKA cca 0,75m, KAMENIKEM OPRAČOVÁNY ZUBÁKEM DLE STÁVAJÍCÍCH, NA OKAPNÍ HRANĚ BUDE PROVEDENA OKAPNICE
- NOVÉ ZÁKRYTOVÉ DESKY A KVÁDRY BUDOU PATINOVÁNY
- ZDĚNÍ A SPÁROVÁNÍ VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU V POMĚRU 1:3:10 (BILÝ CEMENT:VÁPNO:HRUBŠÍ PÍSEK) NEBO UŽITÍ VODNĚ MALTOVINY PŘÍMO URČENÉ NA PÍSKOVCOVÉ POHLEDOVÉ ZDIVO (SYSTÉM REMMERS APOD.), SPÁRA BUDE TÓNOVÁNA BAREVNÝM PIGMENTEM A BUDE ZATAŽENA MÍRNĚ POD ÚROVĚŇ KAMENE
- SLOŽENÍ MALTY A OPRAVA SPÁRY BUDE POSOUZENA NA VZORKU
- ČÁST ZDI, KTERÁ BYLA NEODBORNĚ PŘIBETONOVÁNA BUDE PONECHÁNA VE STÁVAJÍCÍM STAVU, OPRAVOVÁNO BUDE PÍSKOVCOVÉ ZDIVO A KRYCÍ DESKY
- PAŘEZY BUDOU VYFŘEZOVÁNY, JÁMY PO PAŘEZECH BUDOU ZASYPÁNY ORNICÍ DO ÚROVNĚ OKOLNÍHO TERÉNU
- POROSTY BŘEČTANU NA ZDI BUDOU ODSTRANĚNY

Pokud tato projektová dokumentace obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivé obchodní jména nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitého podnikatele za příznačné, je možno tyto výrobky a materiály nahradit obdobnými s technicky a kvalitativně srovnatelnými parametry. V tom případě uchazeč v nabídce uvede obchodní názvy a výrobce těchto výrobků a materiálů, příp. údaje 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 Václavova 272 TURNOV tel: 481318831 fax 481318832 e-mail: profeprojekt@profeprojekt.cz www.profeprojekt.cz	
Ing. Richard Müller	Josef Košťen	Ing. Petr Chval		
				
Místo: Turnov	Stavební úřad:	Stupeň	DSR	
Objednatel: Město Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov		Datum	11.2015	
Akce: OPRAVA HŘBITOVNÍ ZDI U KOSTELA NAROZENÍ PANNY MARIE TURNOV - 2. ETAPA D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo zakázky	151028	
		Měřítko	Výtisk č.	
		1:50		
Příloha:	Příloha č.			
ZEĎ - ČÁST I	D.1.1.b-04			