

DETAIL OPRAVY ČELA TERASY

1:10

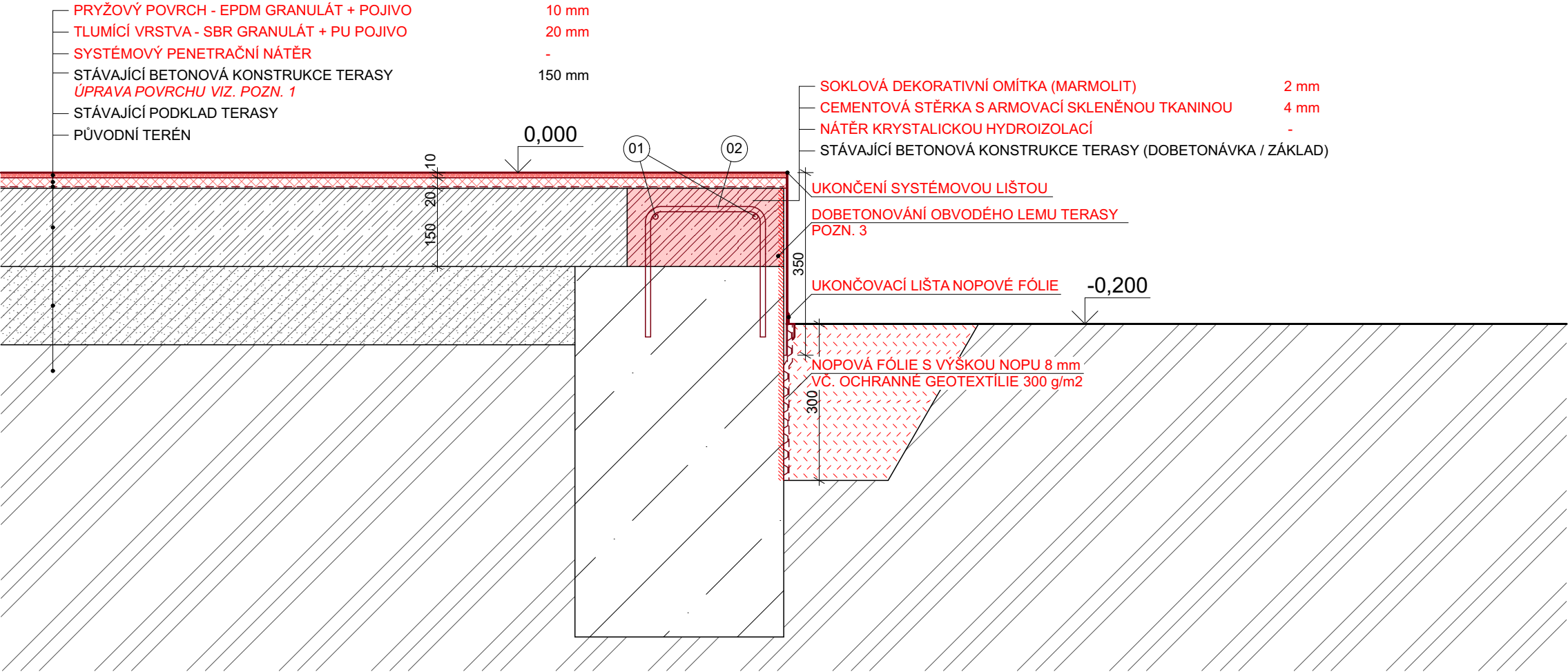
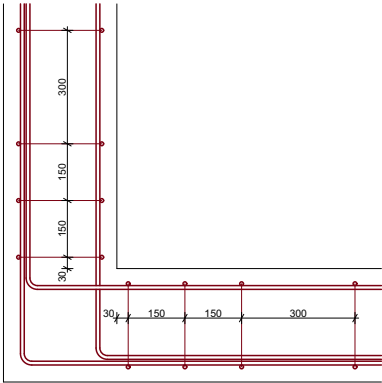


SCHÉMA VÝZTUŽE ROHU

1:20

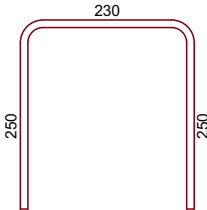


VÝPIS VÝZTUŽE

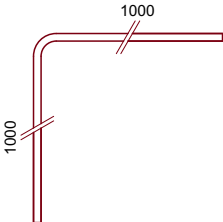
01 VÝZTUŽ PODÉLNÁ, OCEL B500B, Ø 10 mm, dl. 6000 mm - 24 ks



02 VÝZTUŽ SMYKOVÁ, TRNY B500B, Ø 10 mm, á 300 mm, dl. 730 mm - 206 ks



02 VÝZTUŽ ROHŮ, OCEL B500B, Ø 10 mm, dl. 2000 mm - 36 ks



POZNÁMKA

POZN. 1 - STÁVAJÍCÍ POVRCH BETONOVÉ TERASY BUDE OČIŠTĚN TLAKOVOU VODOU, PŘÍPADNĚ OPÍSKOVÁN, NESOUDRŽNÁ MÍSTA BUDOU OČIŠTĚNA RUČNÍM ODSEKÁNÍM, PŘÍPADNĚ OPÍSKOVÁNA AŽ NA SOUDRŽNÝ POVRCH. LOKÁLNÍ NEROVNOSTI BUDOU VYROVNÁNY TIXOTROPNÍ MALTOU S KOMPENZOVANÝM SMRŠTOVÁNÍM

POZN. 2 - SPÁRY V KONSTRUKCI BETONOVÉ TERASY BUDOU VYČIŠTĚNY V CELÉ TLOUŠTČE KONSTRUKCE AŽ NA PODKLAD. ČIŠTĚNÍ BUDE PROVEDENO TLAKOVOU VODOU, PŘÍPADNĚ PÍSKOVÁNÍM, S RUČNÍM DOČIŠTĚNÍM. PŘÍPADNÁ NESOUDRŽNÁ MÍSTA BUDOU ODSEKÁNA AŽ NA SOUDRŽNÝ PODKLAD. SAMOTNÁ VÝPLŇ SPÁRY BUDE PROVEDENA TIXOTROPNÍ, VLÁKNY VÝZTUŽENOU, MALTOU URČENOU PRO SANACI BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ. PRO ZAMEZENÍ DEFORMACÍ SMRŠTOVÁNÍM A ROZTAHOVÁNÍM PŘI NEGATIVNÍM PŮSOBENÍ TEPLoty JE NAVÍC NAVRŽENO OŠETŘENÍ STYČNÝCH PLOCH SPÁR DVOUSLOŽKOVÝM EPOXIDOVÝM LEPIDLEM URČENÝM PRO DOKONALÉ PROVEDENÍ PRACOVNÍCH SPÁR A MONOLITICKÉ UTĚSNĚNÍ TRHLIN V BETONOVÝCH KONSTRUKCÍCH.

POZN. 3 - VZHLEDEM K MÍŘE DEFORMACÍ PO OBVODĚ TERAS JE NAVRŽENO ODBOURÁNÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE PO CELÉM VNĚJŠÍM OBVODU V ŠÍŘCE 300 mm. ODBOURÁNÍ BUDE PROVEDENO V CELÉ VÝŠCE BETONOVÉ DESKY TVOŘÍCÍ POVRCH TERASY. NÁSLEDNĚ BUDOU DO STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE NAVRTÁNY OCELOVÉ VÝZTUŽE TVARU U A PROVLEČENA PODÉLNÁ VÝZTUŽ. DOBETONOVÁNÍ BUDE PROVEDENO BETONEM TŘÍDY C16/20.

V RÁMCI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEBYLO ZKOUMÁNO PODLOŽÍ PANELŮ ANI ZAMĚŘOVÁNY ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE. V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNOSTÍ, KTERÉ BY BRÁNILI V PROVEDENÍ NAVRHOVANÝCH PRACÍ, BUDE NA STAVBU PŘIZVÁN ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, KTERÝ NAVRHNĚ NÁPRAVU ŘEŠENÍ.

DRUH PRÁCE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		<u>Ing. Martin Osička</u> Okružní 658, 696 42 Vracov IČ: 07187017 tel.: 731 446 899 email.: martinovima@gmail.com	
VYPRACOVAL	Ing. Martin Osička			
ZODPOVĚDNÝ PROJ.	Petr Polák, ČKAIT 1006929			
STAVEBNÍK	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín, IČ: 00284891			
MÍSTO STAVBY	ul. Družstevní čtvrť 3149, k.ú. Hodonín 642169, parc. č. 2055/15, 4219/1		PARÉ	
NÁZEV STAVBY	MŠ DRUŽSTEVNÍ - OPRAVA TERAS			
			FORMÁT	2x A4
STAVEBNÍ OBJEKT	SO01 TERASY	DATUM	06/2021	
ČÁST	D.1.1 Architektonicko stavební řešení		STUPEŇ PD	DPS
OBSAH: DETAIL OPRAVY ČELA TERASY			MĚŘÍTKO 1:10, 1:20	Č. VÝKRESU D.05