

POŽ.1 - ŽB STĚNA OPĚTĚNÁ BEZBARVÝMI ANTIGRAFITI NÁTEREM, POLÉHÁ VZORKOVÁNÍM ARCHITEKTEM

POŽ.2 - NÁPIS PROVEDENÝ METODOU HLUBOKOHO RELIEFU (PÍSMENNÉ MATICE VLOŽENÝ DO BEDNĚNÍ PŘED BETONÁŽÍ)

POŽ.3 - VULKISTO MATICE A FONT BUDĚ DOPŘESNĚN ARCHITEKTEM PŘED VÝKROB

POŽ.4 - VYKRES ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŠ S PARAMETRY EDEF.2 = 40 MPA PŘI 100% ZJUTNĚNÍ DLE PROCTER STANDARD PŘI POMĚRU EDEF.2/EDF.1 = MAX 2,5

POŽ.5 - STAVBA PŘEDLOŽÍ KLAVCI PLÁN BEDNĚNÍ K ODSOULÁŠENÍ ARCHITEKTEM

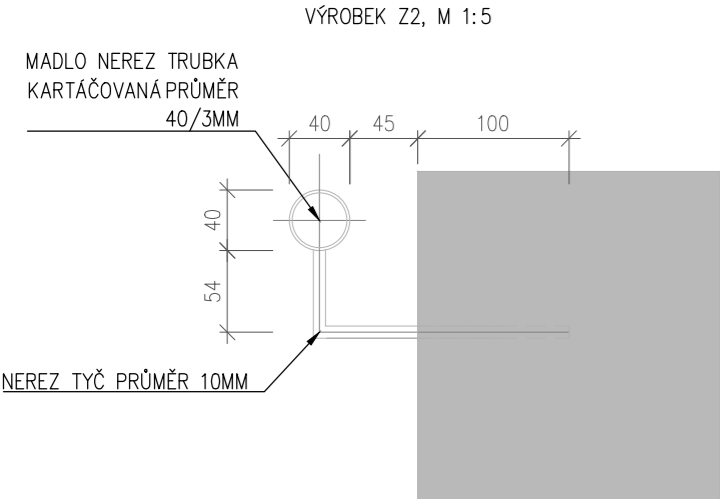
POŽ.6 - ŘEŠENÍ SPINÁČOK PŘI BEDNĚNÍ BUDĚ DOPŘESNĚN MEZI STAVBOU A ARCHITEKTEM

POŽ.7 - ZA OPĚRNOU STĚNU BUDĚ PROVEDENA LINOVÁ DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 150 MM, OBYŠNÁ ŠTĚRKOVÝM KAPÁKEM DO GEOTEXTILIE

POŽ.8 - KONSTRUKCE Z ČESANÉHO BETONU-DODÁVKA KOMUNIKACE A ZPEVŇENÉ PLOCHY

SKLADBA S1

- ŽB MONOLITICKÁ STĚNA
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- 1X MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- DRENAŽNÍ NOPOVÁ FÓLIE S NAKAŠIROVANOU GEOTEXTILIÍ, VÝŠKA NOPU 20 MM
- ZÁSYP VÝKOPU PŮVODNÍ ZEMINOU



Architectural elevation drawing of a building facade. The drawing shows a wall with a concrete base and a brick upper section. A horizontal line indicates the "NOVÁ STĚNA POHLEDOVÝ BETON" (New facade concrete). A diagonal line indicates the "MADLO NEREZ TRUBKA KOTVENÁ DO ZDI" (Stainless steel handrail anchored into the wall). The wall is labeled "PARK BLAHOŠLAVENÉ MARIE RESTITUTY". A small rectangular feature is labeled "POZN.1". The drawing includes dimensions: 4330 for the total height, 2980 for the brick section, 790 for the concrete base, 2200 for the brick section width, 1300 for the concrete base width, and 2700 for the brick section width. The total width is 4000. The drawing also shows a "VOZOVKA" (road) and a "ŽULOVÁ ODESKOVÁ DLAŽBA" (granite curb paving). The elevation is labeled "POHLEDOVÝ ŽELEZOBETON GRAFICKÝ BETON" (Concrete facade graphic concrete).

STÁVAJÍCÍ ZEĎ PARKU

ÚPRAVA PILÍŘE PO ODBOURÁNÍ ČÁSTI ZDIVA,  
NOVÁ OMÍTKA NA PILÍŘI VC+BAREVNÝ FASÁDNÍ NÁTĚR KE SJEDNOCENÍ POVRCHŮ

DILATAČNÍ SPÁRA

212.69

NOVÁ STĚNA POHLEDOVÝ BETON

OPLOČENÍ SOUSEDNÍ POZEMEK  
PARC.Č. 73

209.89

209.71

209.20

208.84

3390

3390

200

3400  
1100 2300

Nerez tyč průměr 8/10 mm

MADLO NEREZ TRUBKA KARTÁČOVANÁ  
PRŮMĚR 40MM, KOTVENÁ DO BETONOVÉ ZIDKY  
DO MADLA INTEGROVAT LED ČOČKY OSVĚTLENÍ

POSLEDNÍ STUPEŇ ČESANÝ VĚTÓN  
ÚT 211.73 211.74


SKLADBA S1  
UPRAVENÝ TERÉN 211,74

210.62 950 906 210.32 250 3200 200 500 950

É ZDI

0689

[illegible]

SO 103 SCHODIŠTĚ S1, OBVODOVÁ ZEĎ				PŘEFA PRVKY	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: AUTORKY PROJEKTU: VYPRACOVAL:		Eva Wagnerová Tomešova 1, 602 00, Brno tel/ fax 543 215 577, ewa@volny.cz			
Eva Wagnerová Ing. arch. Zdeňka Vydrová Ing. Eva Wagnerová Ing. Martin Klásek					
LOKALITA: Brno-Husovice, park Marie Restituty					
OBJEDNATEL: ÚMČ Brno - sever, Bratislavská 70, 601 47 Brno					
Revitalizace parku Marie Restituty II. etapa - část A		DATUM	04/2024	PARÉ:	
		ZAK.ČÍSLO			
		STUPEŇ	DVZ/DPS		
NÁVRH-SCHODIŠTĚ S1, OPĚRNÁ ZEĎ		FORMÁT: 2A4	MĚŘITKO: 1:100	PŘÍL.Č.: 10	