

STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ SOKL V. 300 MM

NOVÉ ZASTŘEŠENÍ ANGLICKÉHO DVORKU (VIZ SCHÉMA), 250 MM NAD TERÉN

OPĚRNÁ NOHA (VIZ. SCHÉMA)

UKONČUJÍCÍ LIŠTA NOPOVÉ FÓLIE

-8,300
UT - TRÁVA

OCELOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽ

FLEXIBILNÍ DVOUKOMPONENTNÍ POLYMEROVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA, TL. 4mm NA VÝROVNANÉ ZDIVO TĚŠNICÍ IZOLAČNÍ MALTOU

SYSTÉMOVÁ 3-VRSTVÁ NOPOVÁ FÓLIE

10%

800

600

800

1600

-8,260
2.PP

-10,400

STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA

STÁVAJÍCÍ ZÁKLAD

- PŘESNÉ ZALOŽENÍ NEBYLO MOŽNÉ ZJISTIT


- BUDE UPŘESNĚNO PO PROVEDENÍ VÝKOPŮ

- PROVEDENÝ VÝKOP ŠÍŘKY 800 MM, HLoubKA 600 MM POD TERÉN

- POKUD SE PROJEVÍ NEDOSTATEČNÁ SOUDRŽNOST ZEMINY PŘI VÝKOPU, BUDE NUTNÉ, TENTO VÝKOP VHDNÝM ZPŮSOBEM PAŽIT

- VÝKOP BUDE ZASYPÁN VYKOPANOU ZEMINOU A POTÉ ZHUTNĚN



SUBDODAVATEL:	Ing. Pavel. Zejda, Ph.D. Jezerůvky 525/7,621 00 Brno tel.: +420 776 812 238 E-mail: zejda@zejda-sanace.cz	ODPOVĚDNÝ PROJ., VYPRACOVAL Ing. Pavel Zejda, Ph.D.		
---------------	--	--	---	---

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčžděň 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	31 Pozemní stavby	VEDOUĆÍ PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Stanislav Kašpárek	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Michal Malý	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Michal Malý	KONTROLOVAL Bc. David Zelený	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Brno		STUPEŇ: DSP a DPS	
BRNO, KOUNICOVA ADM - PD OPRAVA (IV. ETAPA) SO 05 Opravy hydroizolace spodní stavby A. Architektonicko - stavební a stavebně konstrukční řešení			ZAK. ČÍSLO 21006-01-0422	ARCH. ČÍSLO
			MĚŘITKO 1:20	POČET FORMÁTŮ 2XA4
			DATUM: 08/2021	
Rozsah opravy hydroizolace - Detail H1			ČÁST DOKUM. D.2.2.2.1	PŘÍLOHA 24