



OBJEKT BUDE PO CELÉM OBVODU ODKOPÁN NA ÚROVEŇ DRENÁŽE. STÁVAJÍCÍ DLAŽBA Z BETONOVÝCH KOSTEK 60x60 mm BUDE USKLADNĚNA TAK, ABY MOHLA BÝT POUŽITA ZPĚT.

OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 500x500x60 mm BUDE ODSTRANĚN A PO ZAIZOLOVÁNÍ STAVBY PROVEDEN NOVÝ

STÁVAJÍCÍ NOPOVÁ FÓLIE ZE ZDIVA BUDE ODSTRANĚNA VČETNĚ UKONČUJÍCÍ LÍŠTY, SUTERÉNNÍ ZDIVO BUDE ZREVIDOVÁNO, BUDE PROVEDENO OČIŠTĚNÍ ZDIVA A JEHO VYROVNÁNÍ. NA TAKTO UPRÁVENÉ ZDIVO BUDE PROVEDEN ASFALTOVÝ NÁTĚR A HYDROIZOLACE Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S VLOŽKOU Z KVALITNÍ POLYSTYRÉNOVÉ ROHOŽE TL. 4 mm,( SPÁRY CELOPLOŠNĚ SVÁŘIT) , KTERÁ BUDE PŘEKRYTA NOPOVOU FÓLIÍ.

BUDE PROVEDENA NOVÁ DRENÁŽ Z PLASTOVÉ DRENÁŽNÍ TRUBKY , KTERÁ BUDE OBSYPÁNA KAMENIVEM A OBALENA GEOTEXTILIÍ.

ZÁSYP VÝKOPŮ BUDE PROVEDEN VYKOPANOU ZEMINOU PO VRSTVÁCH A HUTNĚN PO VRSTVÁCH TL. CCA 200 mm.

BUDE PROVEDENA DLAŽBA CHODNÍKŮ Z BETONOVÝCH KOSTEK 50x50 mm

U HLAVNÍHO VSTUPU DO OBJEKTU BUDE PROVEDEN NÁBĚH, ABY BYL ZAJIŠTĚN BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP DO OBJEKTU.

PŘED REALIZACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!

SKLADBA "A"  
SKLADBA CHODNÍKŮ PL. 34 m²  
ŽULOVÁ KOSTKA 50x50 mm  
(SPÁRY VYPLNIT DRTÍ 2-4 mm)  
DRČENÉ KAMENIVO 4 - 8 mm TL. 50 mm  
DRČENÉ KAMENIVO 0 - 63 mm TL. 150 mm  
( HUTNĚN)  
HUTNĚNÁ ZEMINA

OBJEDAVATEL STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTRAVA-JH UL. HORNÍ 3, OSTRAVA		DIPOVATEL ING.ELENA ČIMBUROVÁ soukromá projekční kancelář MARIÁNSKOHORSKÁ 2787/3 702 00 MORAVSKÁ OSTRAVA	VYPRACOVATEL ING.ELENA ČIMBUROVÁ soukromá projekční kancelář MARIÁNSKOHORSKÁ 2787/3 702 00 MORAVSKÁ OSTRAVA	
OBJEDAVKA OPRAVA HYDROIZOLACE OBJEKTU VELFLÍKOVA 8, OSTRAVA-HRABŮVKA			Zpracováno 02.2020	
OBJEDAVKA PŮDORYS 1.PP. - IZOLACE			OBJEDAVKA PO PRO REALIZACI STAVBY	
VL. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			1:50 VÝKRES 03/2020	102 HOPIS