

M=1500 zemného plynu



VÝKAZ VÝMER SPEVNENÝCH PLÔCH

- | | | |
|---|------------------------------------|---------------------------------|
| 1. VYBÚRANIE CEMENTOBETONOVÉHO KRYTU | CBI, C30/37-XF4-DMAX 32 HR, 250 MM | - PLOCHA 3967,53 M ² |
| 2. VYBÚRANIE KAMENIVA SPEVNENÉHO CEMENTOM | C5/6 HR, 180 MM | - PLOCHA 3967,53 M ² |
| 3. VYBÚRANIE NESTMELENEJ VRSTVY ZO ŠTRKODRVY | UMD ŠD 0/31,5GC HR, 170 MM | - PLOCHA 3967,53 M ² |
| 4. ODSTRÁNENIE CESTNÉHO BETÓNOVÉHO OBRUBNÍKA (300 X 150 X1000 MM) | | - DĹŽKA 506 M |

UPOZORNENIE!

1. ZA SPRÁVNOSŤ A ÚPLNOSŤ VYZNAČENIA INŽINIERSKÝCH SIETÍ ZODPOVEDÁ ICH SPRÁVCA
2. PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ INVEŠTOR ZABEZPEČÍ VYZNAČENIE PODZEMNÝCH ROZVODOV, ABY NEDOŠLO K ICH POŠKODENIU

POLOHOPISNÝ SYSTÉM : MSS USSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: JADRAN

[illegible]

ENEXIS Košice s.r.o.
BELEHRADSKÁ 11, KOŠICE

PROJEKTY A INŽINIERING
V PRIEMYSE

www.enexis.sk	+421 905 858167
---------------	-----------------

Size	A1
Unit/Dimension in	mm
Order No	401
-0623.0.D.001.AS	