

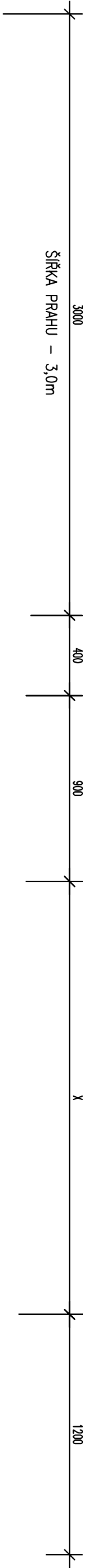
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ
NÁPUSTNÉ OBJEKTY
MLÝNSKÁ PŘÍKOPA – BAŽANTULA

ZÁHOZ Z LK DO 200kg

PATKA Z LK DO 200kg

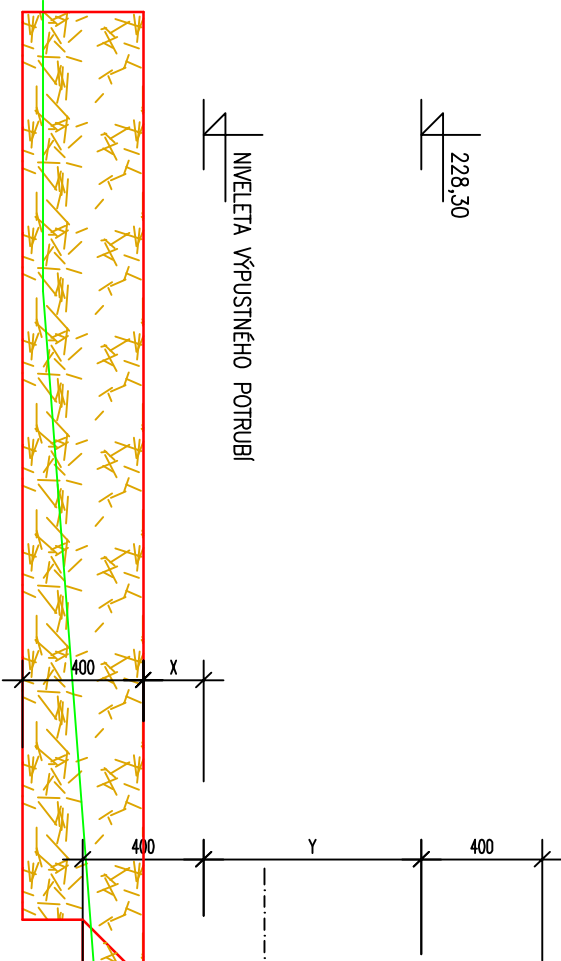
OPEVNĚNÍ – ZÁHOZ Z LK DO 200kg
S PROŠTĚRKOVÁNÍM
A UPRAVENÍM VIDITELNÝCH PLOCH ZÁHOZU
GEOTEXTÍLIE – 600g/m²

OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ – LUČNÍ TRAVNÍ SMĚS



228,30

NIVELETA VÝPUSTNÉHO POTRUBÍ



1:1,9 – NÁPUSTNÝ OBJEKT
MLÝNSKÁ PŘÍKOPA – BAŽANTULA

228,70

NAPOJENO NA STÁBVAJÍCÍ POTRUBÍ OBETONOVÁNÍM

NASYPY HUTNĚNÉ – 96%PS

POTRUBÍ JE OBETONOVÁNO
C 16/20 – XF2

PVC KG DN 300, SN 12

cca 6900

NIVELETA VÝPUSTNÉHO POTRUBÍ ZŮSTANE PO DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZACHOVÁNA
BETONOVÉ OBJEKTY, KTERÉ BRÁNÍ PROVEDENÍ OPEVNĚNÍ BUDOU ODBOURÁNY
SKLON BŘEHU U NÁPUSTNÉHO OBJEKTU MLÝNSKÁ PŘÍKOPA – BAŽANTULA
JE UPRAVEN Z DŮVODU PROSTOROVÝCH NA 1:1,9 – VIZ PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY
JEDNA SE POUŽE O POLOHU OD ŘEZU 12 PO ŘEZ 13

X, Y – VZDÁLENOST SE MĚNÍ – VIZ PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY

NÁPUSTNÝ OBJEKT
1:25