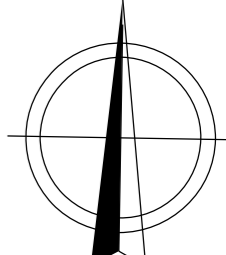
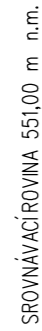
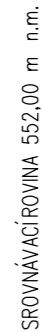


STUPEN C. 7  
Ř. KM 30,250 (KM 30,271)

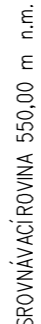
ŘEZ A - A',  
M 1:50



## M 1:50



## M 1:50



# PROFIL JÁDROVÉHO VRTU

M 1:25

JÁDROVÝ VRT, PRŮMĚR 150 mm, HLOUBKA 1500 mm

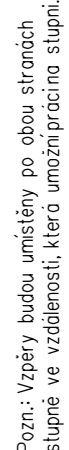
STÁVAJÍCÍ STAV, ZAMĚŘENÍ

STAVBA, REKONSTRUKCE PŘÍČNÉHO PRAHU

PRYŽOVÝ TĚSNICÍPÁS (TYP D)



## M 1:50



SKALNÍPODLOŽÍSE PŘEDPOKLÁDA DLE C  
STŘEDNĚ PEVNÁ AŽ PEVNÁ HORNINA,  
DLE PŮVODNÍČSN 72 1001 TŘÍDA R2-R3.

KONSTRUKCIJE SOUČASTI PRÍLOHY D.1.2.α ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE

STUPENŤ Č. 7 - DETAIL

STUPENŤ Č. 7 - DETAIL