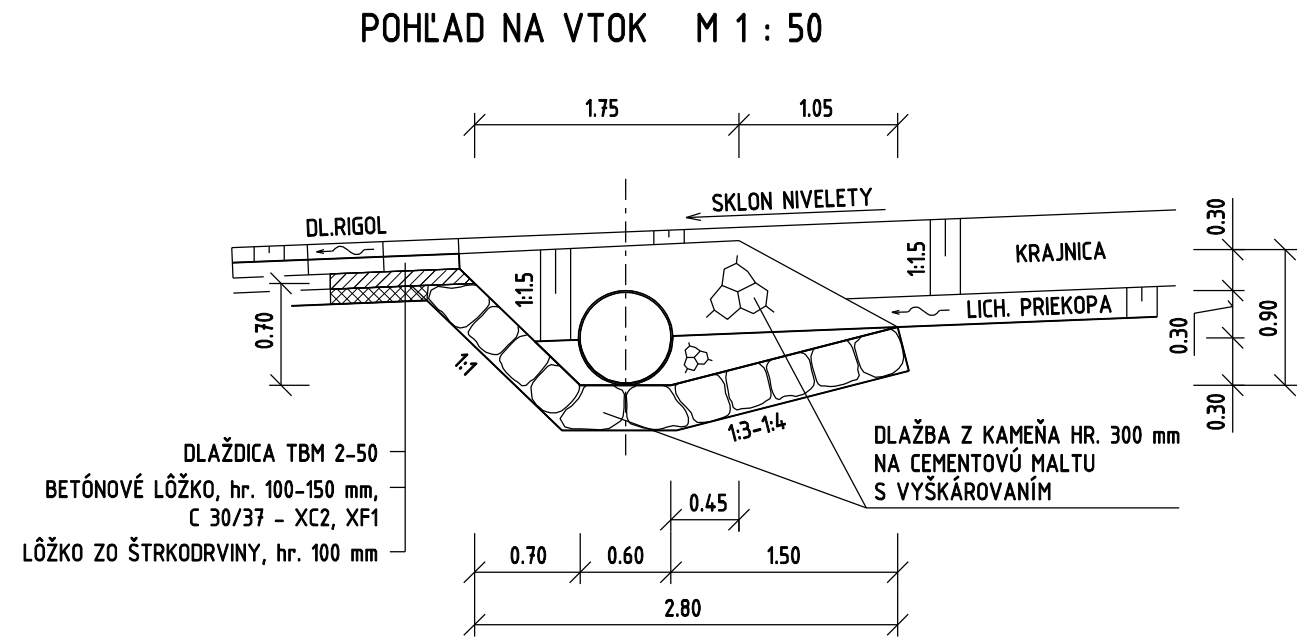
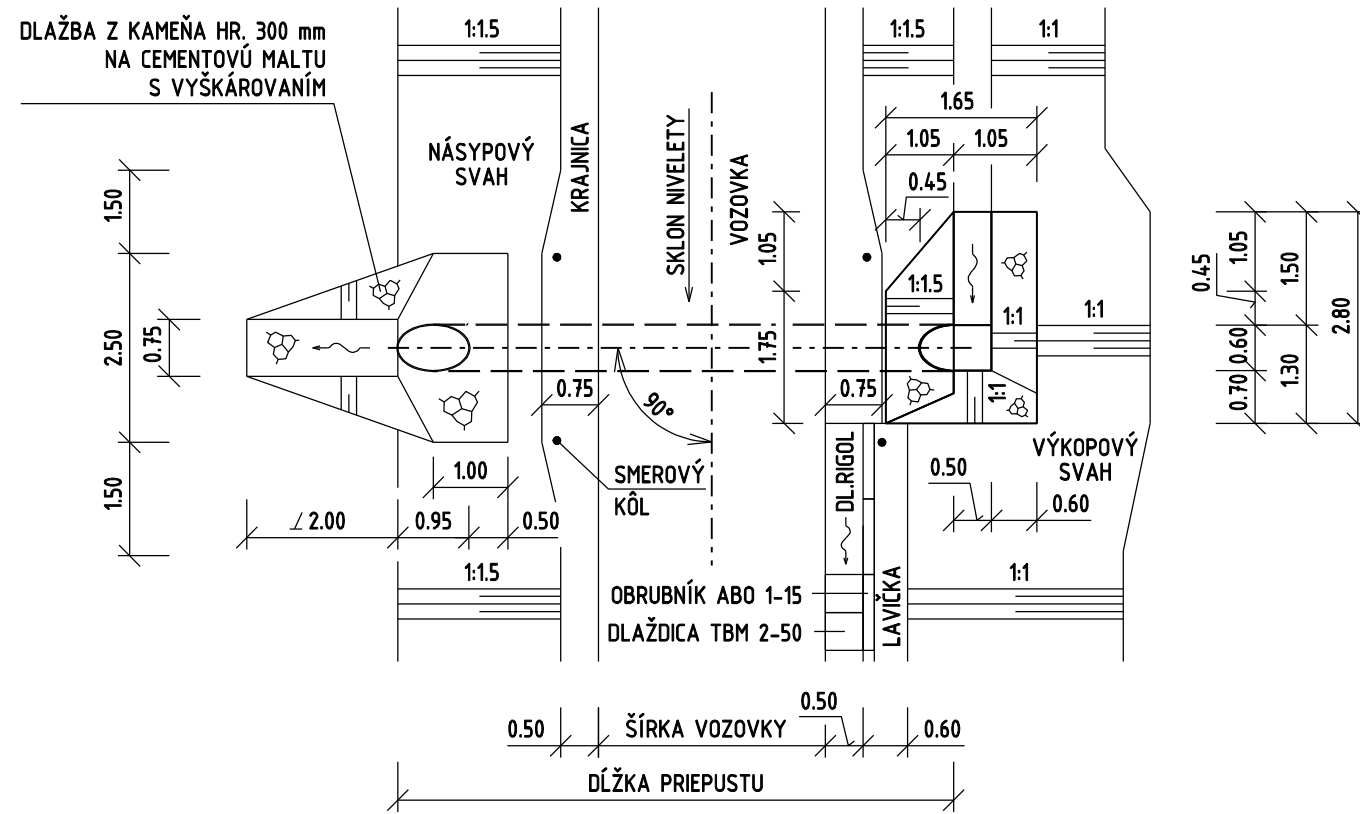
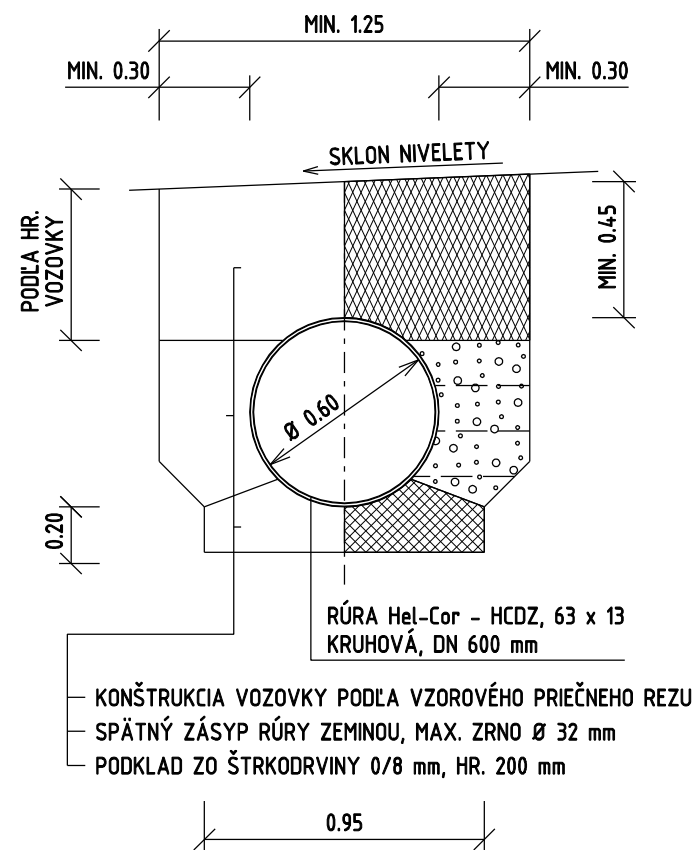


# VZOROVÝ RÚROVÝ PRIEPUST Z RÚRY HEL-COR 63 x 13 - KRUHOVEJ RIEŠENIE PRIAMEHO VTOKU Z LICHOBĚŽNÍKOVEJ PRIEKOPY S PRECHODOM NA DLAŽDENÝ RIGOL

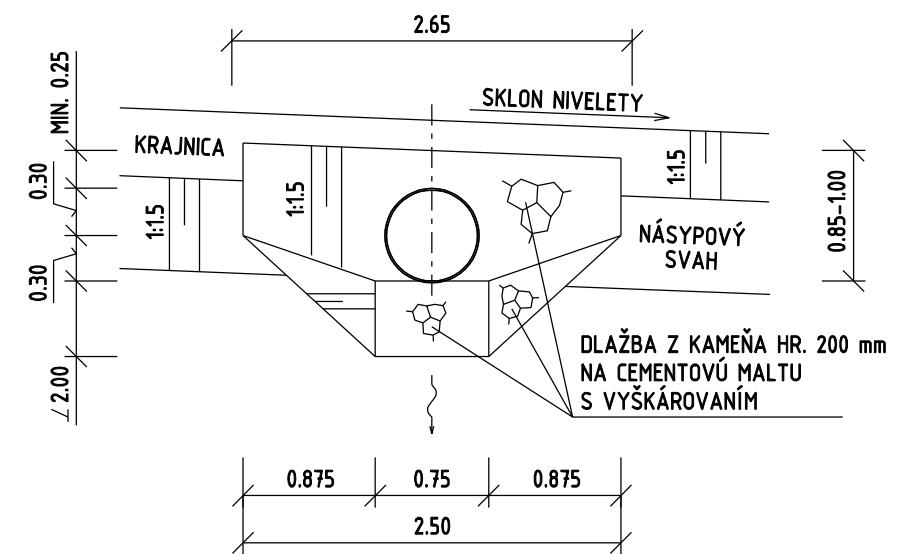
PÔDORYS M 1 : 100



ULOŽENIE POTRUBIA M 1 : 25



POHLAD NA VÝTOK M 1 : 50



- POZNÁMKY: 1. SPÄTNÝ ZÁSYP RÚRY JE POTREBNÉ VYKONÁVAŤ ROVNOMERNE SYMETRICKY Z OBDVOCH STRÁN PO VRSTVÁCH HRÚBKY MAX. 150 mm, ZHUTNENÝCH NA MIN 98 % PS, ZÁSYP POD RÚROU HUTNIŤ RUČNE!  
2. 50 mm POD RÚROU NEHUTNIŤ, MINIMÁLNA HRÚBKVA PODKLADU POD RÚROU MUSÍ BYŤ 150 mm.  
3. FRAKCIA SPODNEJ VRSTVY VOZOVKY: MAX. 32 mm