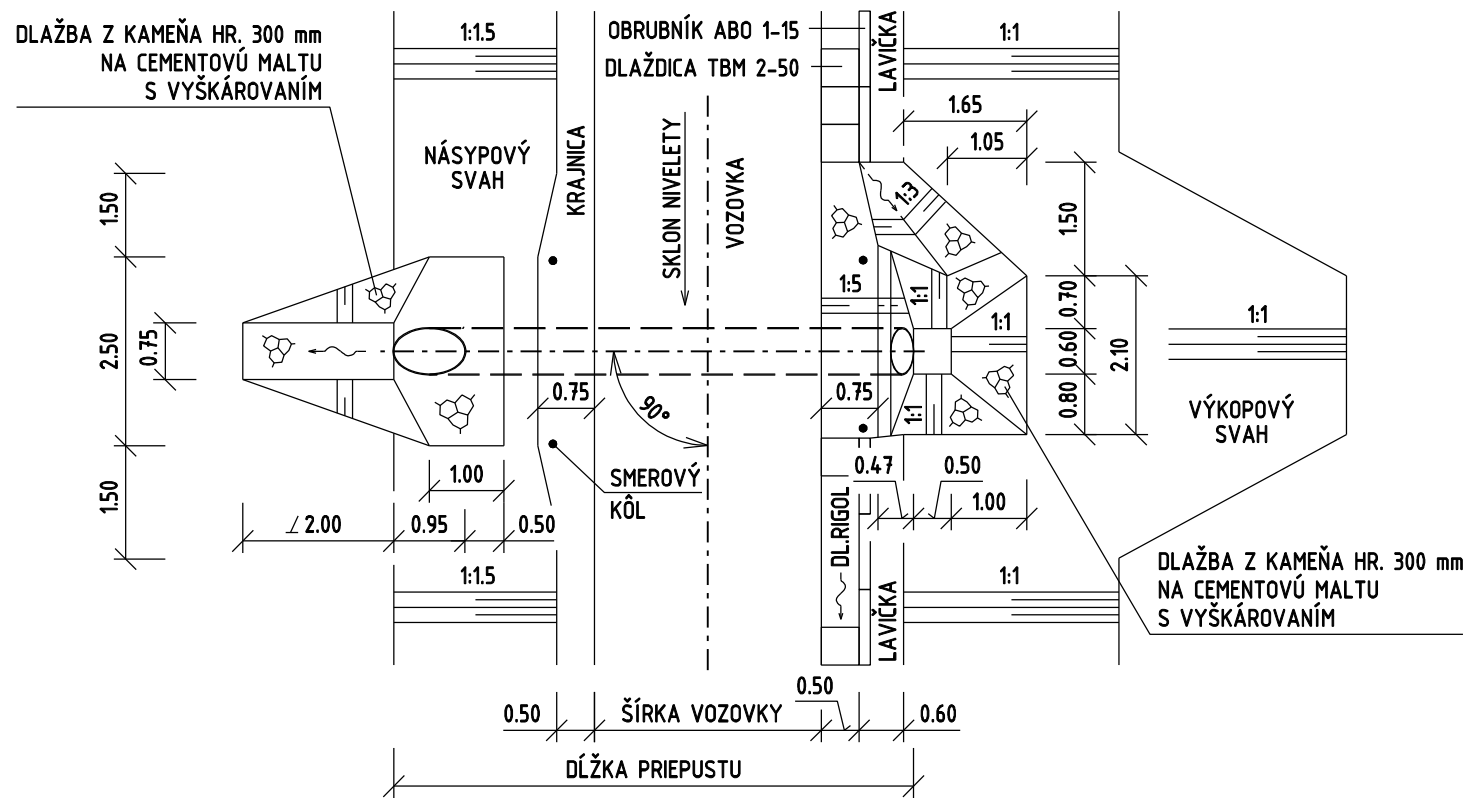
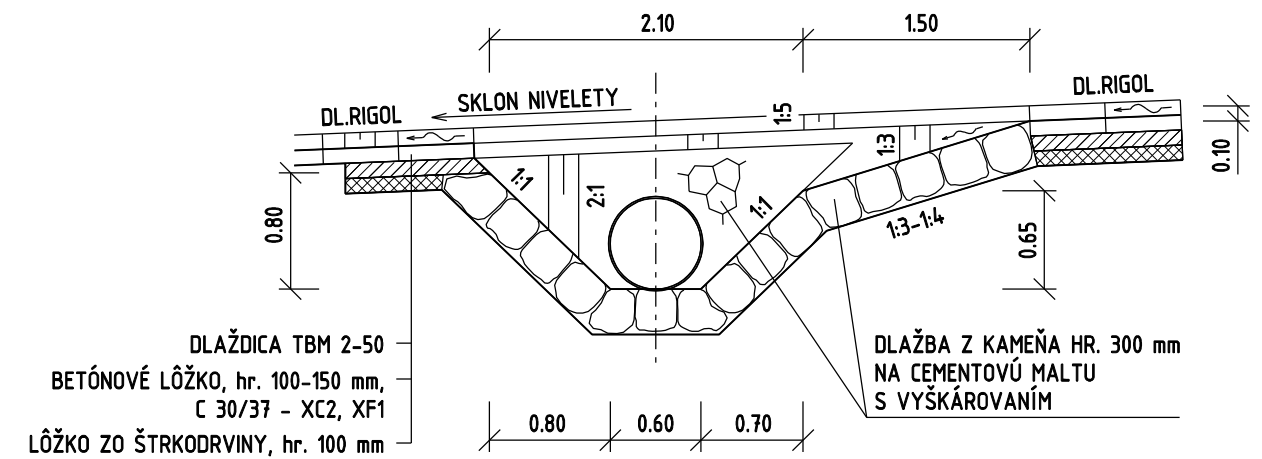


VZOROVÝ RÚROVÝ PRIEPUST Z RÚRY HEL-COR 63 x 13 - KRUHOVEJ RIEŠENIE VTOKU Z RIGOLA DO KALOVEJ JAMY

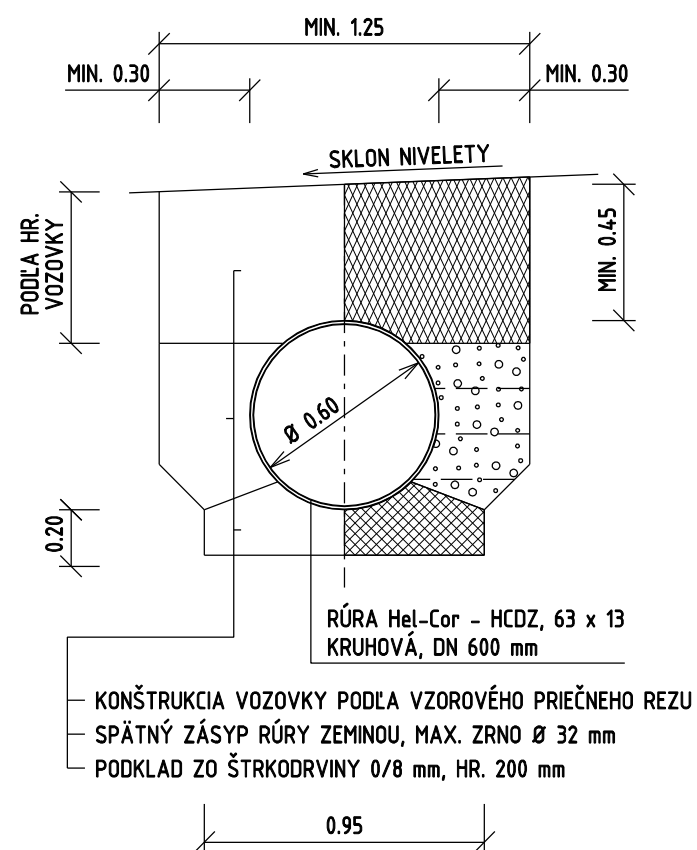
PÔDORYS M 1 : 100



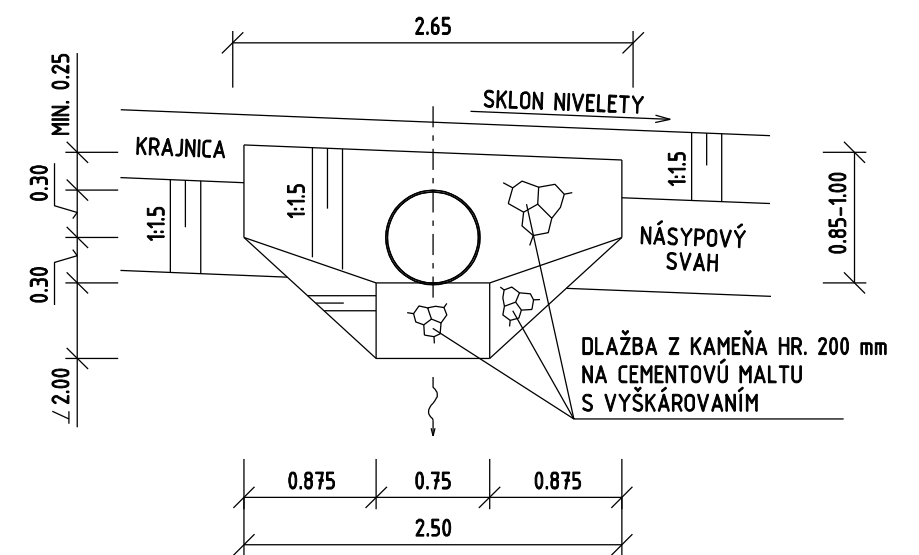
POHĽAD NA VTOK M 1 : 50



ULOŽENIE POTRUBIA M 1 : 25



POHĽAD 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 HUTNÍŤ RUČNE!
2. 50 mm POD RÚROU NEHUTNÍŤ, MINIMÁLNA HRÚBKA PODKLADU POD RÚROU MUSÍ BYŤ 150 mm.
3. FRAKCIA SPODNEJ VRSTVY VOZOVKY: MAX. 32 mm