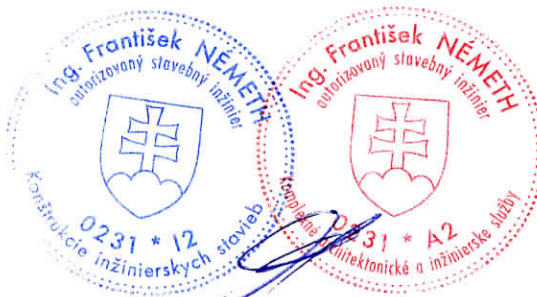


# Obsah zväzku:

označenie prílohy	počet formátov A <sub>4</sub>
Písomnosti a výkresy stavebných objektov Zoznam obsahu; rozpiska	1
Priepust Ø800mm pod cestou v km 0,243	1
Priepust pod chodníkom v km 0,02600; 0,15880; 0,18680	1
spolu počet formátov (A <sub>4</sub> )	3

Aquaplan, s.r.o.  
Kossuthovo nám. č. 18  
945 01 Komárno  
Ing. Ing. František Németh

pečiatka a podpis firmy Aquaplan, s.r.o.,



pečiatka a podpis odborne spôsobilej osoby

Osvedčenie o autorizácii vydala Slovenská komora stavebných inžinierov:  
oprávnenie na koordináciu projektov – hlavný inžinier projektov  
oprávnenie na projektovanie vodných stavieb  
č. 0231\*A2 z 30.6.1993  
oprávnenie na projektovanie ciest a letísk  
č. 0231\*I 2 z 22.12.2000

Sada dokumentácie:

autor projektu stavby:

**Aquaplan, s.r.o., Kossuthovo nám., č.18, 945 01 Komárno**

Zápis v obch. registri na základe uznesenia Okresného súdu Nitra zo dňa 22.07.2003, v odd. Sro vo vložke č.13969/N.

email: [aquaplan@stonline.sk](mailto:aquaplan@stonline.sk)

adresa: Kossuthovo námestie, č.18, 945 01 KOMÁRNO

IČO: 36 553 425

web: [www.aquaplanprojekt.sk](http://www.aquaplanprojekt.sk)

telefón: 035 / 77 044 77

vypracoval:

Ing.František Németh  
Ing.Zuzana Strehovská

zodpovedný projektant:

technická kontrola kvality  
Ing.Zuzana Strehovská  
František Németh mladší

hlavný inžinier projektu:

výstupná kontrola kvality  
Ing. František Németh

katastrálne územie stavby:

Radvaň nad Dunajom

okres stavby:

Komárno

podrobnosť  
vypracovania  
dokumentácie

**Projektová  
dokumentácia pre  
stavebné povolenie  
a realizáciu**

stavebník stavby:

Ister-Granum European Grouping for Territorial CO-operation Ltd.

adresa: 2500 Esztergom, Szechenyi tér 1, Maďarsko

stavba:

Budovanie cezhraničného spojenia kompu a potrebná infraštruktúra,  
medzi Neszmely a Radvaň nad Dunajom

Building cross border ferry connection and necessary infrastructure  
between Neszmely and Radvaň nad Dunajom

archívne číslo  
projektu

**2068-DSP/RD**

zákazka číslo

**2068**

príloha:

Dokumentácia stavebného objektu

SO 220.1 Účelová komunikácia a spevnené plochy – stavebná časť

Priepusty povrchovej vody

dátum  
vypracovania

**05/2018**

mierka:

**XX**

označenie prílohy:

**E.220.1.7**

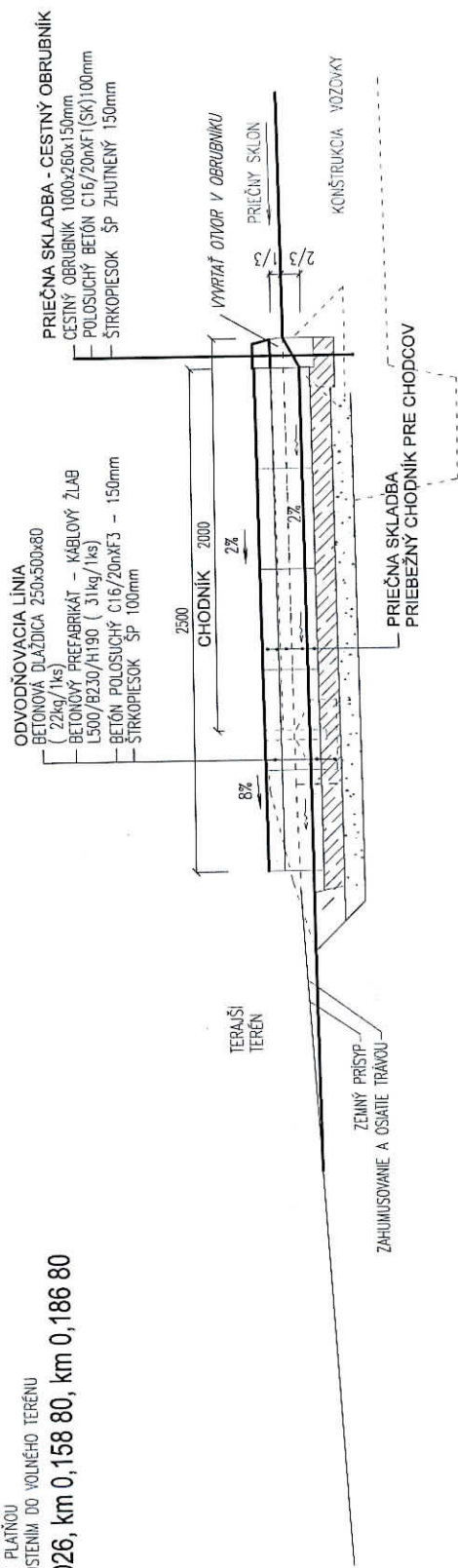


MIERKA 1:25

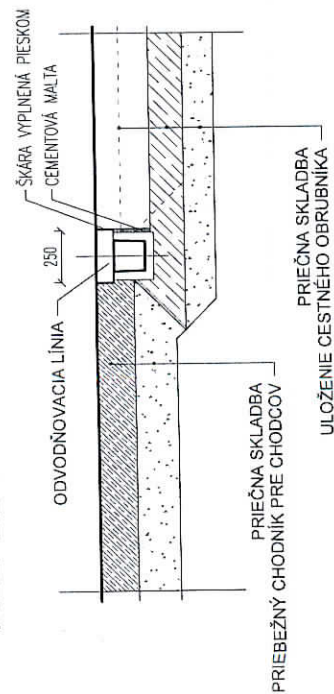
# PREVEDENIE POVRCHOVÝCH VÔD NAPRIEČ CHODNÍKOM

ODVODŇOVACIA LÍNIA  
KÁBLOVÝ ŽLAB S BETONOVOU PLATŇOU  
NAPREČ CHODNÍKOM SO ZAOSTUENIA DO VOJNÉHO TERÉNU  
..... v km 0,026, km 0,158 80, km 0,186 80

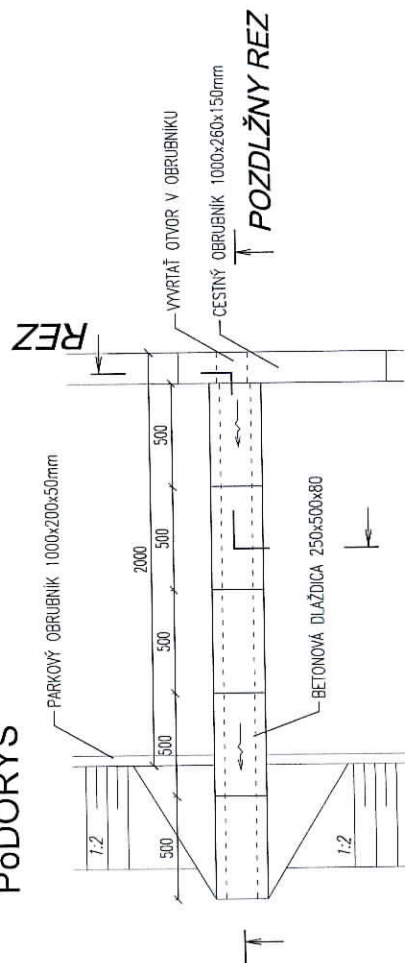
# POZDĽŤNY REZ ŽLABOM



# REZ ŽLABOM



# PÔDORYS



PREVEDENIE POVRCHOVÝCH VÔD NAPRIEČ CHODNÍKOM  
SO 220 ÚČELOVÁ KOMUNIKÁCIA A SPEVNENÉ PLOCHY