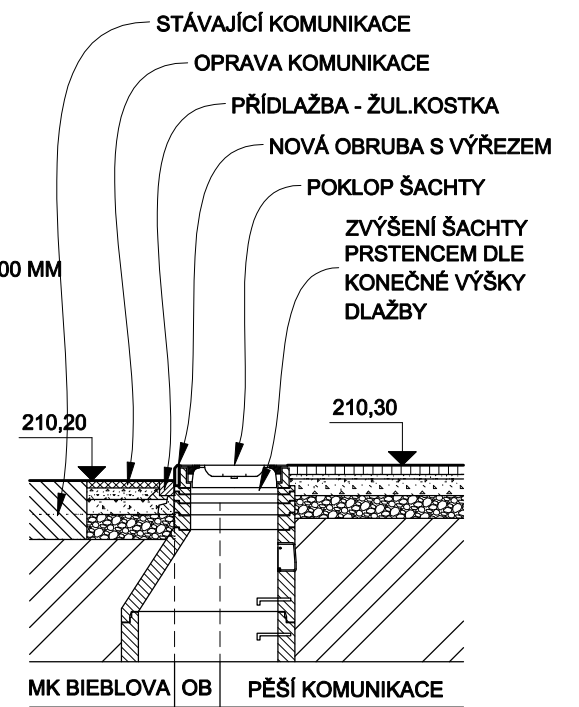
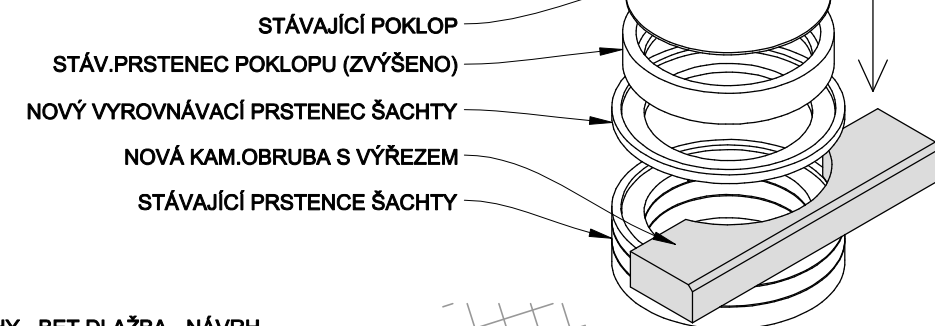


ŘEZ 1



ŘEZ 2
AXONOMETRIE



LEGENDA

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BET.DLAŽBA - NÁVRH

BETONOVÁ OBRUBA Š. 80 MM

ZVÝŠENÁ OBRUBA +60MM - VODICÍ LINIE PRO SLABOZRAKÉ

SNÍŽENÁ OBRUBA (BUDE POUŽITA STÁVAJÍCÍ + 20% NOVÁ)

SIGNÁLNÍ PÁS Š.800 MM

VAROVNÝ PÁS Š.400 MM

OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE

SO 01 - KOMUNIKACE

±0 = 0,000 mnm SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :
ING. JAN HAVLÍČEK
NA FRANTIŠKOVĚ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00
TEL. : 602 834 972 E-MAIL : jan.havlicek@volny.cz

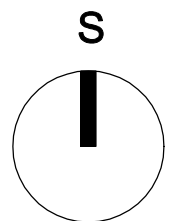
VYPRACOVAL: ING. JAN HAVLÍČEK KONTROLOVAL: ING. MILAN PALÁK ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HAVLÍČEK

INVESTOR: **STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA**
MĚSTSKÝ OBVOD MORAVSKÁ OSTRAVA A PŘÍVOZ, IČ: 00 84 54 51

UMÍSTĚNÍ: k.ú. MORAVSKÁ OSTRAVA, PARC.Č. 1428/1

STAVBA: **REKONSTRUKCE CHODNÍKU UL. BIEBLOVA**

VÝKRES: **NAPOJENÍ NA MK BIEBLOVA - ZÁPADNÍ**



STUP.P.D. DSP-DPS
DATUM 6/2013
FORMÁT 2 x A4
ARCHIV : Bieblova/
MĚŘITKO 1:50
Č.VÝKRESU D1.5