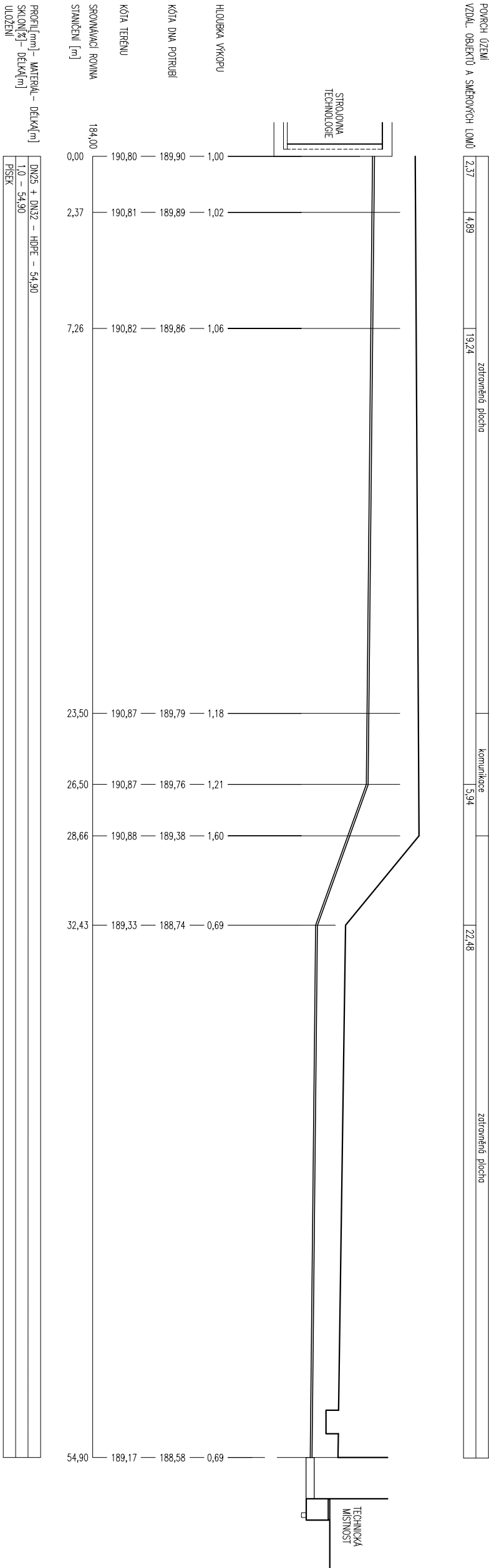
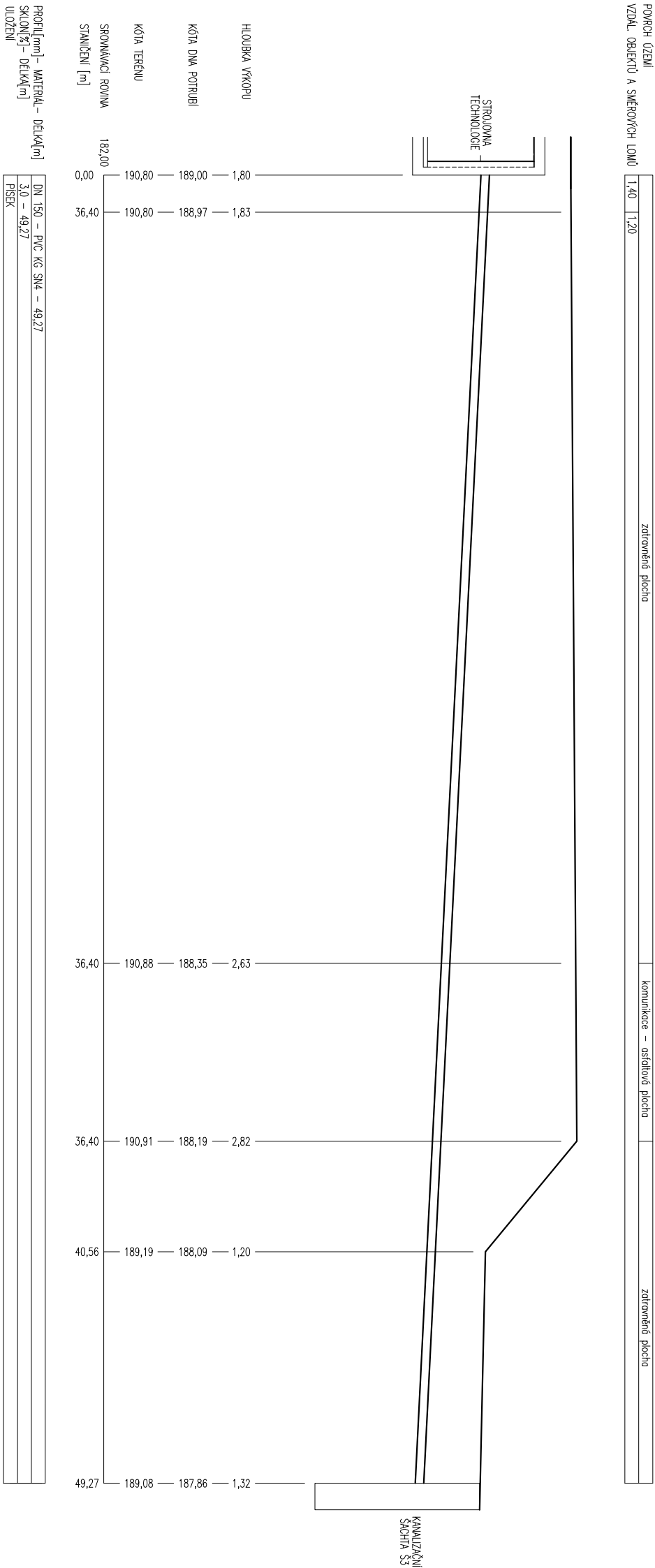


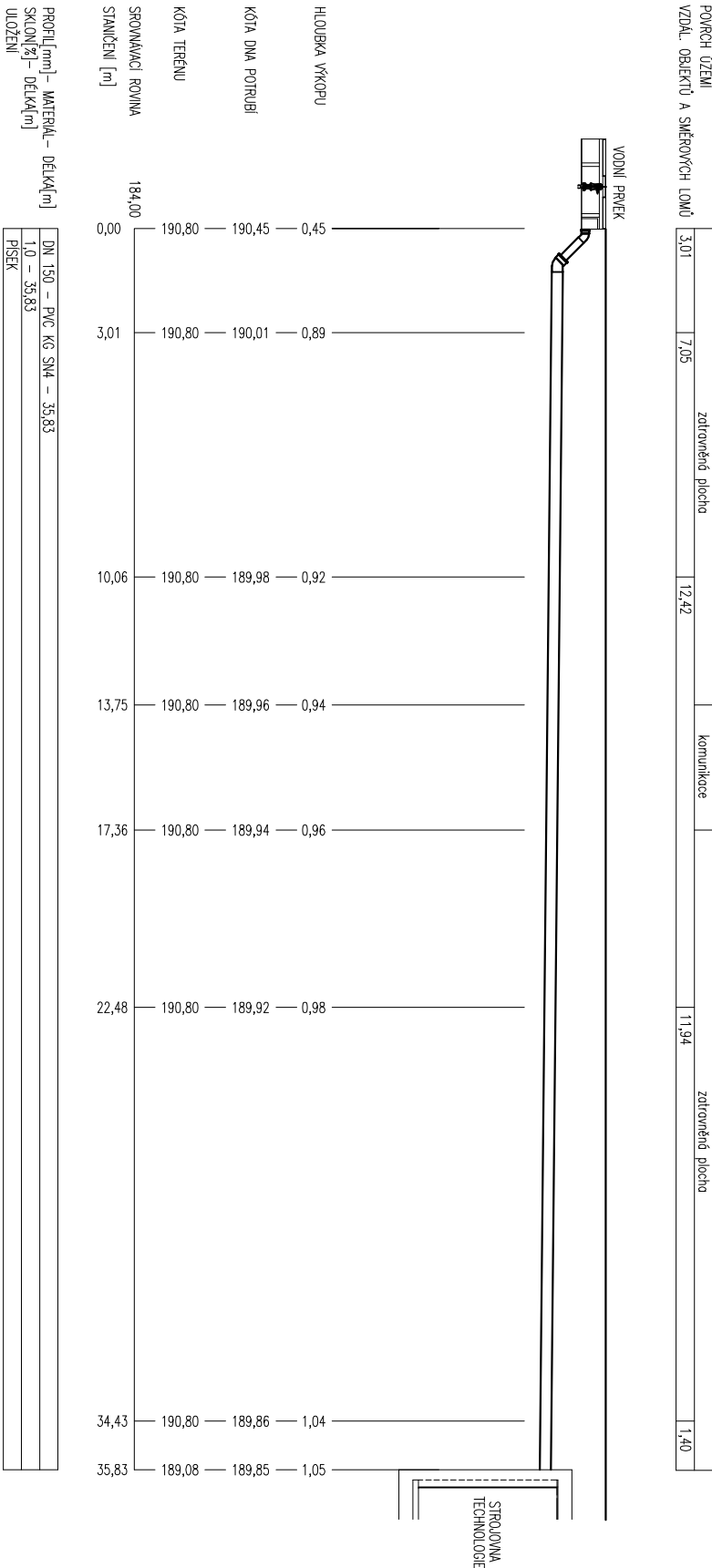
PODELNÝ PROFIL – PŘÍVOD VODY Z BUDOVY
M1:100/1:200



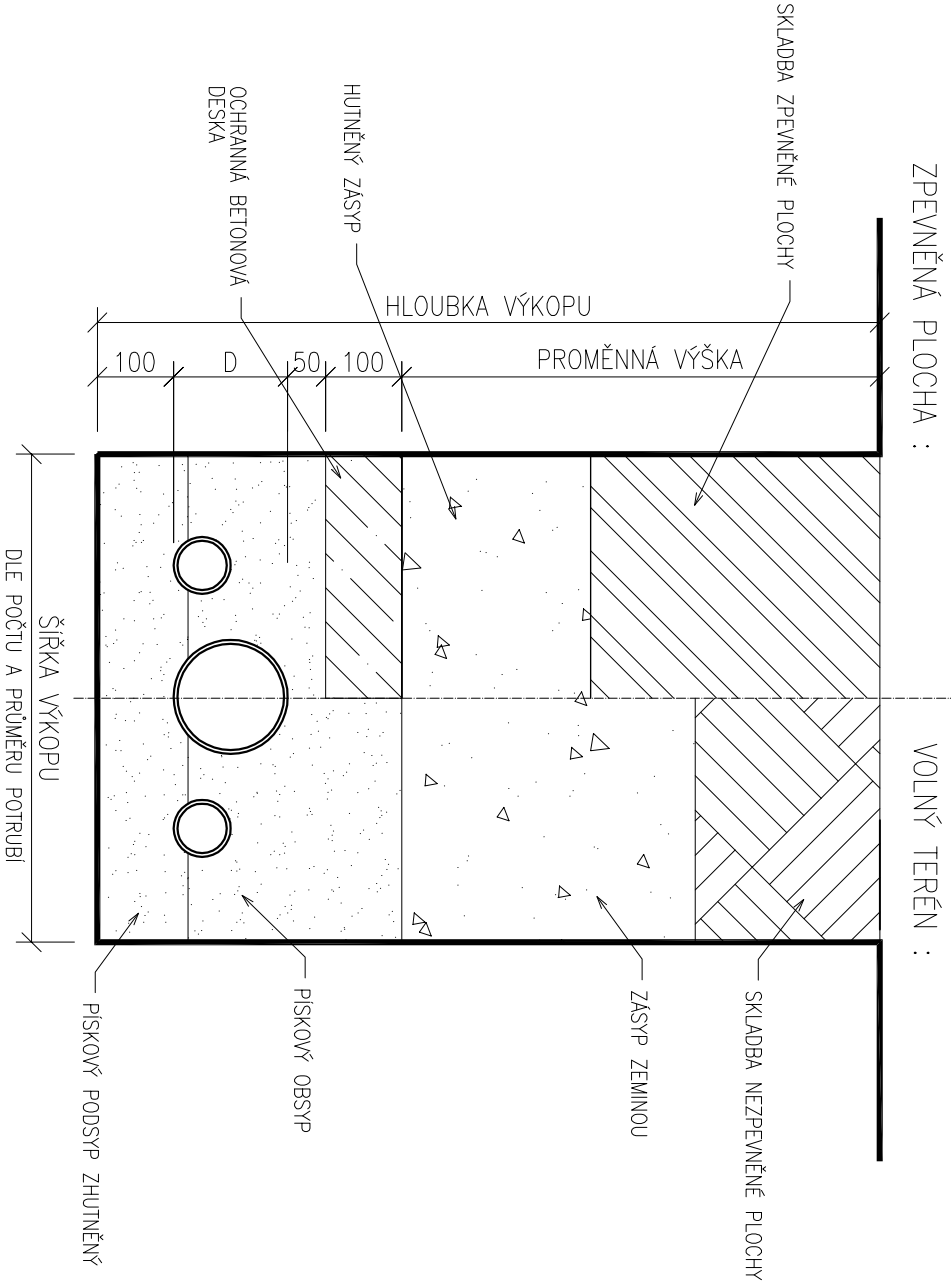
PODELNÝ PROFIL – PŘÍPOJKA KANALIZACE
M1:100/1:200



PODELNÝ PROFIL – VRATNA VĚTEV FONTANY
M1:100/1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍM



POZNÁMKA:

V PŘÍPADĚ ULOŽENÍ POTRUBÍ DO BETONOVÉHO LOŽE, PŘI OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ NA PŘECHOD BETON-ZEMINA MUSÍ BÝT VEŠKERÉ TLAKOVÉ POTRUBÍ OBELENO DILATAČNÍM A OCHRANNÝM MATERIÁLEM – NAVLEKOVOU TĚPELNOU IZOLACÍ.

AKCE: Projektová dokumentace úprav zahrady Strakovy akademie

VÝKRES: Uložení potrubí

OBJEDNATEL: Česká republika - Úřad vlády České republiky

GEN. PROJEKTANT: Atelier Krejčířkoví, s.r.o. P. Bezručů 182, Valtice 691 42

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Ivo Pospíšil autorizovaný inženýr č. autorizace: 1002260

DATUM: 09/2019

ČÁST: SO 05 - VODNÍ PRVKY

STUPEŇ: DZS+PP

AUTOR: Úřad vlády České republiky Nábřeží E. Beneše 128/4, Praha 1, 118 01

ZPRACOVAL: Ing. Lenus Agilis, spol. s r.o. Ing. Petr Jerábek

MĚŘÍTKO: 1:100/1:200

ČÍSLO VÝKRESU: 14

