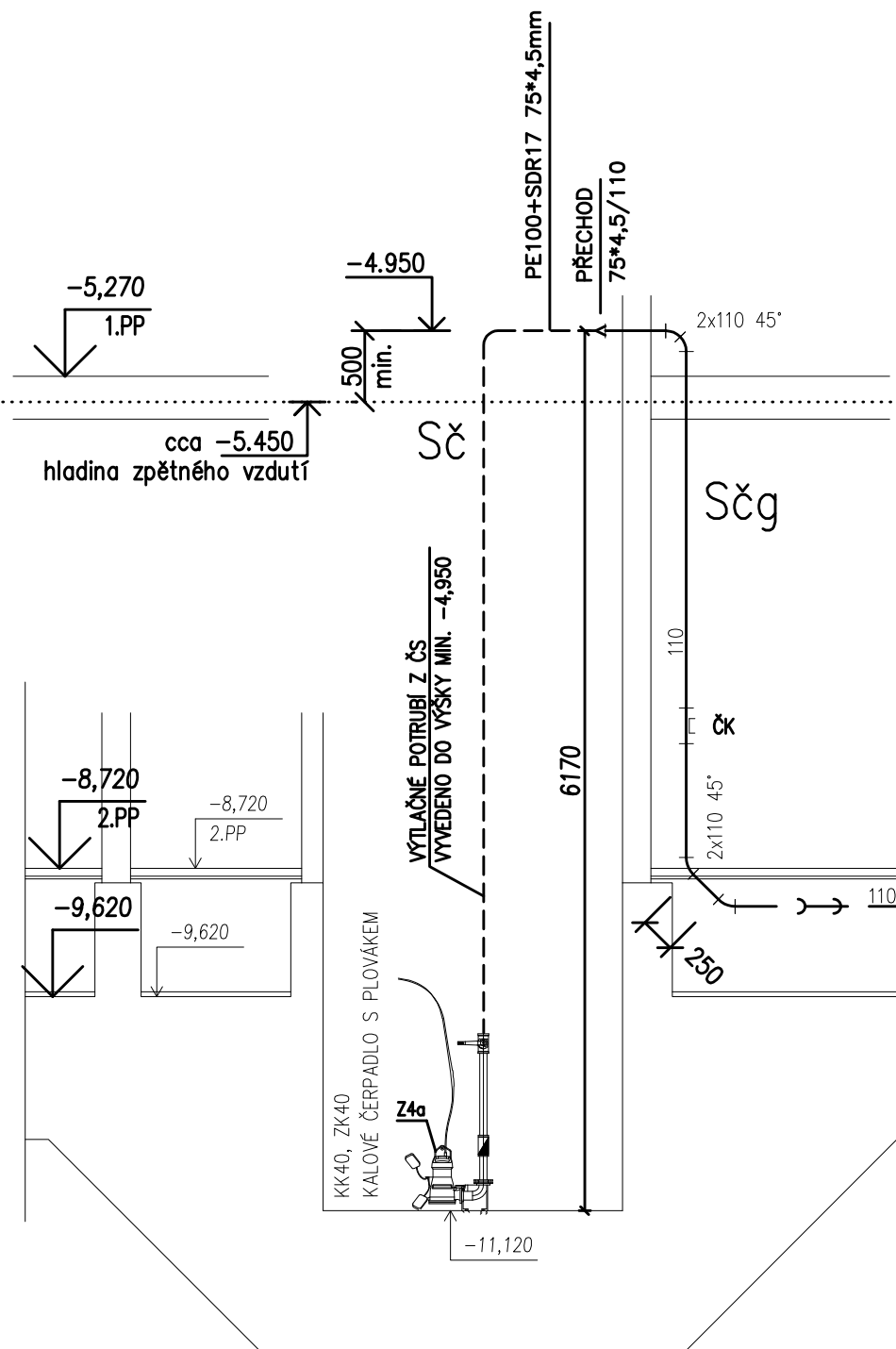
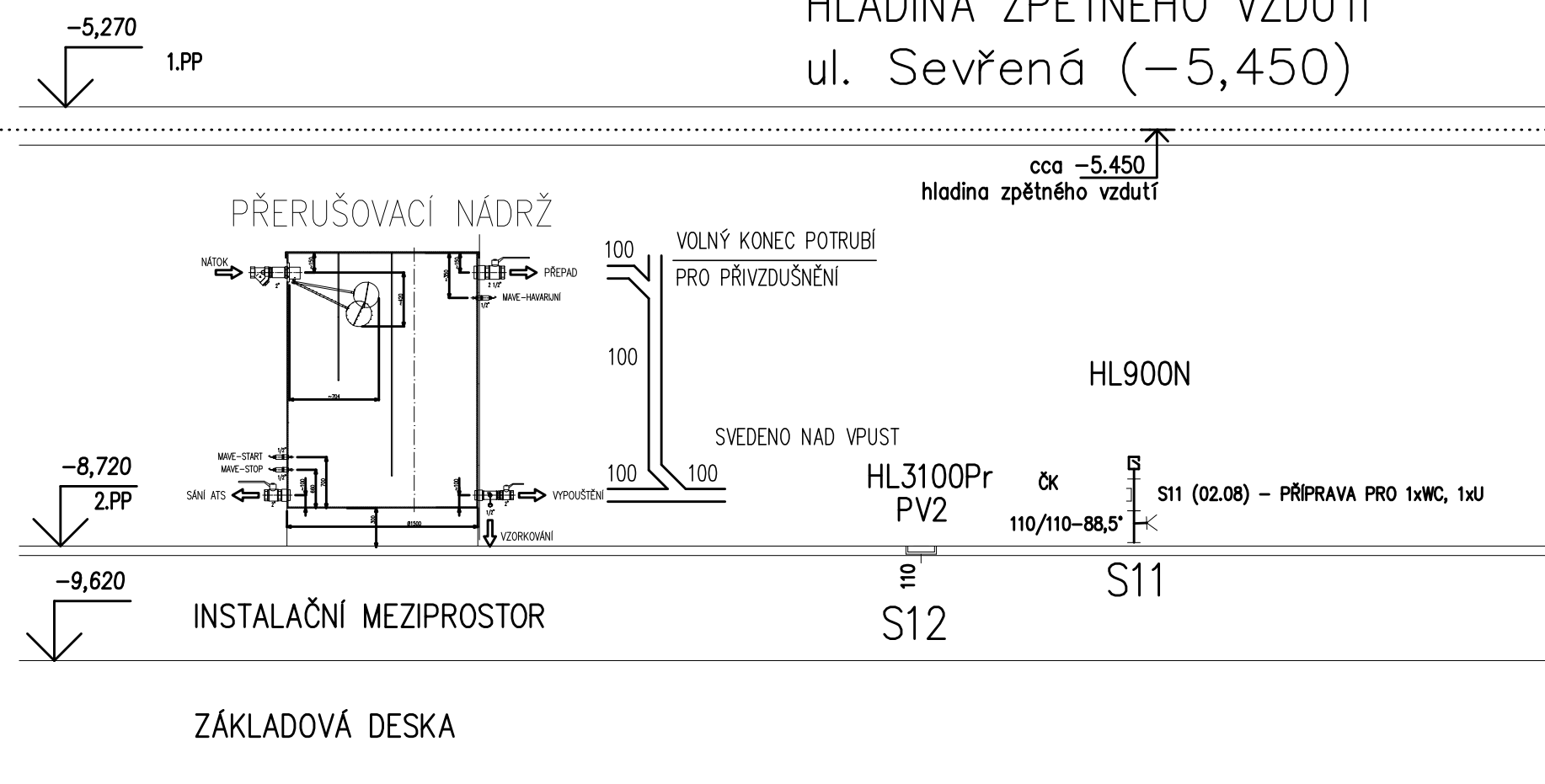


SPOJENO POD STROPEM 1.PP
DO SPOLEČNÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ S4–10 (BEZ S6,7)
PODROBNĚJI I S VÝŠKAMI VIZ PODÉLNÉ PROFILY

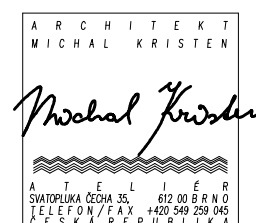
HLADINA ZPĚTNÉHO VZDUTÍ
ul. Sevřená (–5,450)



LEGENDA POTRUBÍ

— ← —	ZAVĚŠENÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – GEBERIT
=====	ODPADNÍ POTRUBÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ – GEBERIT
----	PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE – HT (KONDENZÁT OD KLIMA JEDNOTEK Z POTRUBÍ PP)
Dx	DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ – ODHLUČNĚNÝ GEBERIT + IZOLACE PROTI HLUKU
Sx	SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ – GEBERIT, ODHLUČNĚNÝ GEBERIT
ČK	ČISTÍCÍ KUS
RD	REVIZNÍ DVÍŘKA 300*600mm(s*v) V HYGIENICKÝCH MÍSTNOSTECH ("SOCIÁLKÁCH") DO SDK REVIZNÍ DVÍŘKA 400*400mm(s*v) V KUCHYŇKÁCH DO SDK
DH, PB	DLOUHÉ HRDLO POTRUBÍ, PEVNÝ BOD POTRUBÍ

±0,000 = PODLAHA 1.NP



ZHOTOVITEL:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
KONTROLOVAL:
VYPRACOVAL:
INVESTOR:

ATELIÉR, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ING. MILAN FARAŘ
ING. MICHAL GERYCH
AGRIE office s.r.o.

REKONSTRUKCE INTERIÉRŮ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY "A"
BRNO, ŠUMAVSKÁ 525/33, parc.č. 1098/4 v k.ú. VEVEŘÍ

STUPEŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
M14_375
02/2020

NAVRHOVANÝ STAV
SCHÉMA KANALIZACE – S10 AŽ S12, Sč a Sčg

ZDRAVOTECHNIKA

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

M 1:50
SO 01.ZTI–26