

DETAIL B - SCHODIŠTĚ

M

50

- POZNÁMKY
- POZN.56

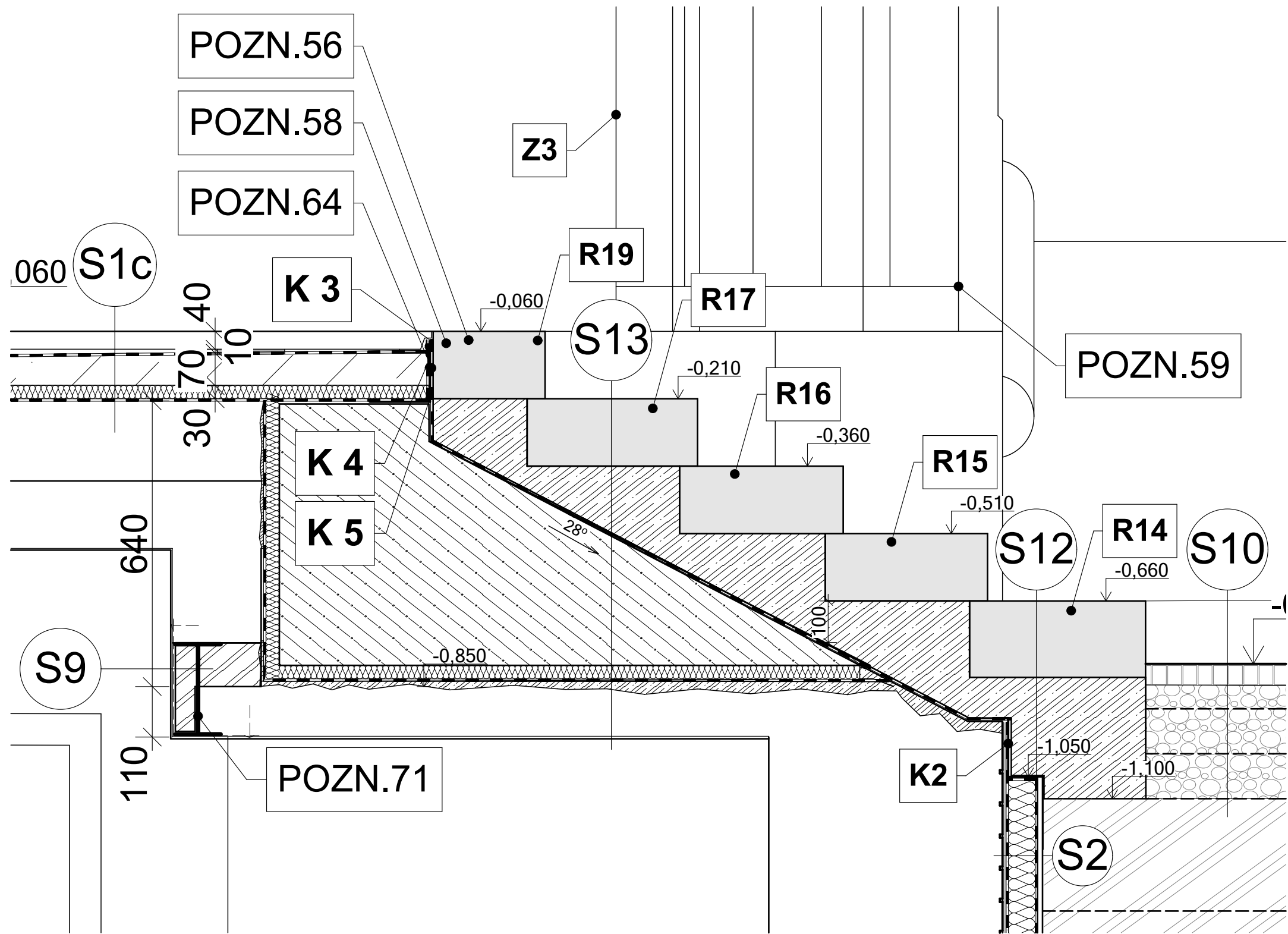
SPÁRU MEZI ŽULOVÝMI BLOKY VYPLNIT HYDROIZOLAČNÍ MALTOU
- POZN.58

ZPĚTNÉ UMÍSTĚNÍ ŽULOVÝCH BLOKŮ, NUTNÉ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO UMÍSTĚNÍ BLOKŮ
- POZN.59

ZPĚTNÉ UPEVNĚNÍ PŮVODNÍHO ZÁBRADLÍ
- POZN.64

NA OKRAJOVÝ PLECH K3 BUDE NATAVEN ASFALTOVÝ PÁS
- POZN.71

NOSNÍK IPE BUDE OPATŘEN OCHRANNÝM NÁTĚREM A ZAZDĚN DO PŮVODNÍHO PŘEKLADU



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZE ZMĚN

NAVRÁCENNÉ PŮVODNÍ ŽULOVÉ PRVKY

PŘIHRNUTÁ ZEMINA HUTNĚNÁ PO 250mm

STÁVAJÍCÍ ZEMINA

PODBETONÁVKA BETON C20/25

TEPELNÁ IZOLACE

BETONOVÁ MAZANINA SE SÍTÍ VE SPÁDU

NOVÝ KAMENNÝ PRVEK

ŠTĚRKOVÉ LOŽE

LEHČENÝ BETON

DOZDÍVKA

±0,000 = +234,52 m.n.m. výškový systém Bpv

akce

KRAMÁŘOVA VILA ODSTRANĚNÍ VLHKOSTI V SUTERÉNNÍCH PROSTORECH POD TERASOU

místo

Pozemek č.p. 694, 695, 696, k.ú. Hradčany

Gogolova 212/1, Praha 1

investor

Úřad vlády české republiky

adresa

Nábřeží Edvarda Beneše 128/4, 118 01, Praha 1

projekt

ATELIER KAVA spol. s r.o.

adresa

Besední 3, 118 00, Praha 1, architekti@atelierkava.cz, 257314191

zodp. projektant

Jan Karásek, 603265865

vypracoval

Ing. Pavel Šlechta (ČKAIT 0003372), Bc. David Skála

stupeň projektu

DVZ

část

architektonicko - stavební

datum

06/2017

formát

420x297

měřítko

1:10

obsah

DETAIL B - SCHODIŠTĚ

číslo výkresu

D.1.1b.19

paré