

MŘÍŽ S RÁMEM
TŘÍDA D400
500x500 - 160 MM

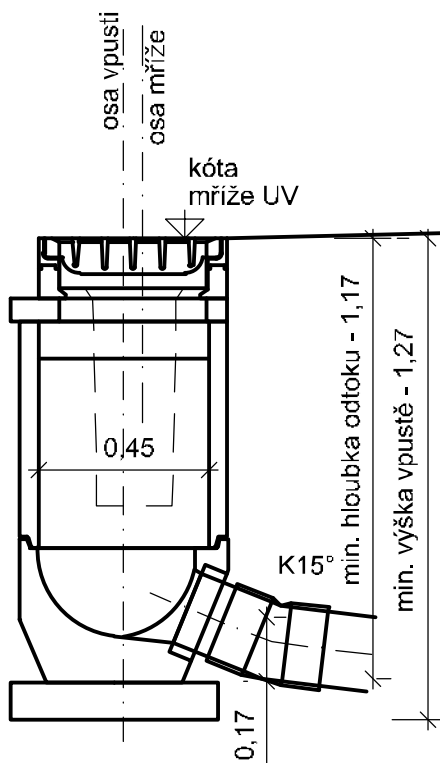
VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
h=60mm

SKRUŽ HORNÍ
h=600mm

KALOVÝ KOŠ
h=590mm

DNØ s výtokem
DN200
h=330mm

PODKLADNÍ BETON
h=100mm



ČÁST B

SO 330

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4

STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA

Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54
Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval:
Ing. Daniela POLOMSKÁ
podpis:

Zodpovědný projektant:
Ing. Marcela Doležalová
podpis:

Ředitel ateliéru
Karlovy Vary:
Ing. Pavel ŠLAPA



Technická kontrola:
Ing. Jiří ČERMAK
podpis:

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Pavel ŠLAPA
podpis:

Kraj: PRAHA, STŘEDOČESKÝ
Katastrální území: ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNÝ
Objednatel: ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁCI 546/56, 145 05 PRAHA

Číslo zakázky: 16-297-2-000
Číslo akce: 99-070
Datum: 12/2016

Název stavby:
**PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV
VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNICE
VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S D0 - AKT. DSP/PDPS**
Objekt: SO 330-OPRAVA KANALIZACE ODPOČÍVEK

Formát: 1xA4
Měřítko: 1:20

Stupeň: PDPS
Souprava:

Příloha:

ULIČNÍ VPUST

Číslo přílohy:
07.