



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

OSVĚDČENÍ

č. 408/2013-OTH

Betonové a železobetonové prvky pro kanalizační šachty a uliční vpusti

**Vyrovnávací prstence TBW-Q, přechodové skruže TBR-Q, zákrytové desky TZK-Q,
desky s kapsovým stupadlem TZK-Q, skruž s kapsovým stupadlem TBS-Q, skruže
TBS-Q, šachtová dna TBZ-Q, přechodové a zákrytové desky TZK-Q, prvky uličních
vpustí TBV-Q uvedených typů**

výrobce: BETONIKA plus s.r.o. Lužec nad Vltavou

splňují

požadavky Obecných technických podmínek – Odvodnění železničních tratí
a stanic a vyhovují pro použití na stavbách železničních drah.

Firma: BETONIKA plus s.r.o.
se sídlem: V Zanikadlech 260
277 06 Lužec nad Vltavou

dodávající výše uvedené výrobky se zavázala dodržovat ustanovení
Technických podmínek dodacích č. 2/2013-BETONIKA plus s.r.o. a je
oprávněna dodávat betonové a železobetonové prvky pro kanalizační šachty a
uliční vpusti uvedených typů pro stavby železničních drah.

V Praze dne 15.08.2013

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Praha 1, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(33)

Ing. Jiří Kozák

ředitel odboru traťového hospodářství