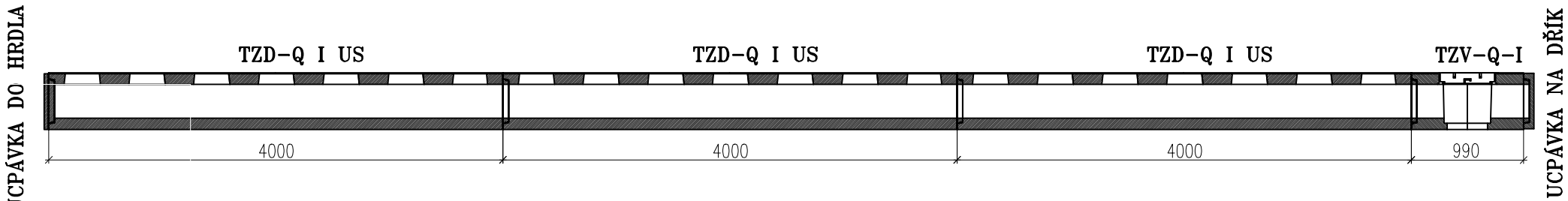


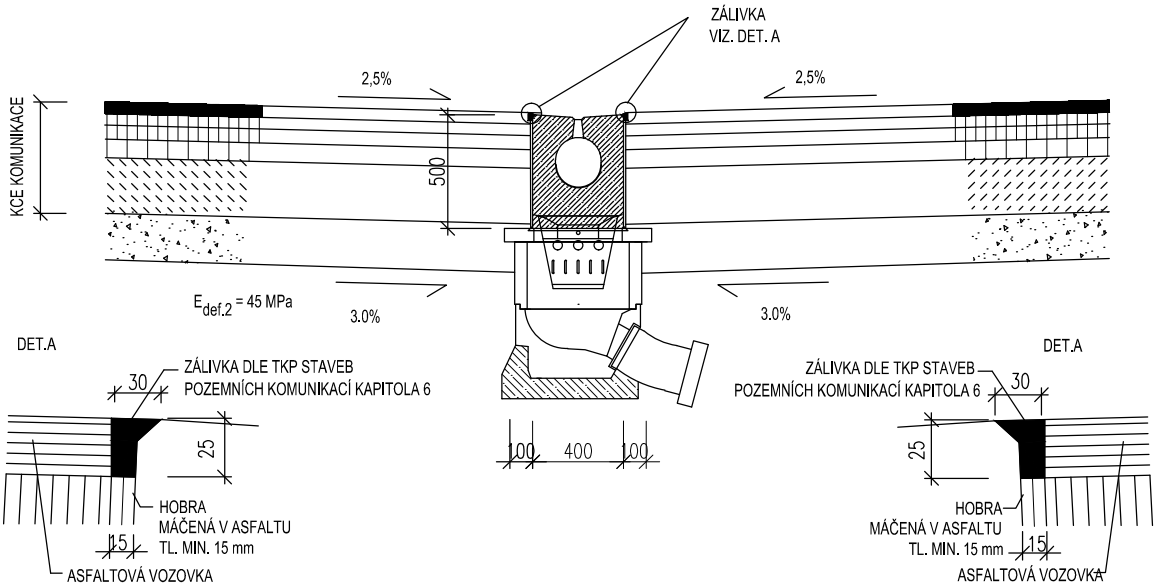
VZOROVÝ ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB

KLADEČSKÉ SCHÉMA

ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB TYP I S PŘERUŠOVANOU ŠTĚRBINOU - celková délka 13,00 m



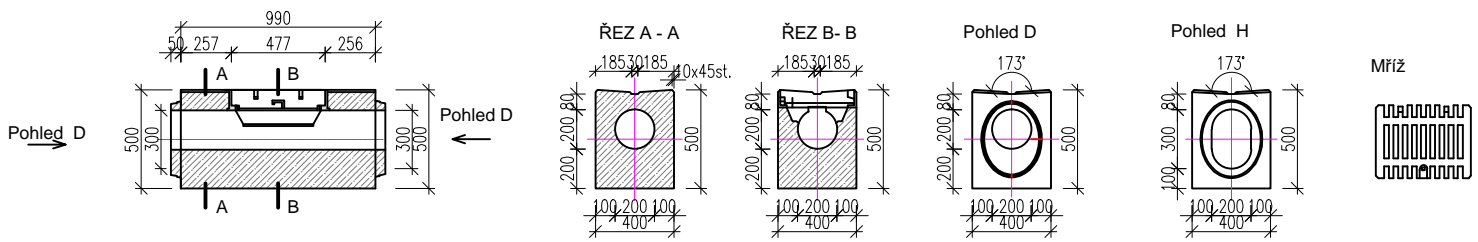
VZOROVÉ ULOŽENÍ ŠTĚRBINOVÉHO ŽLABU



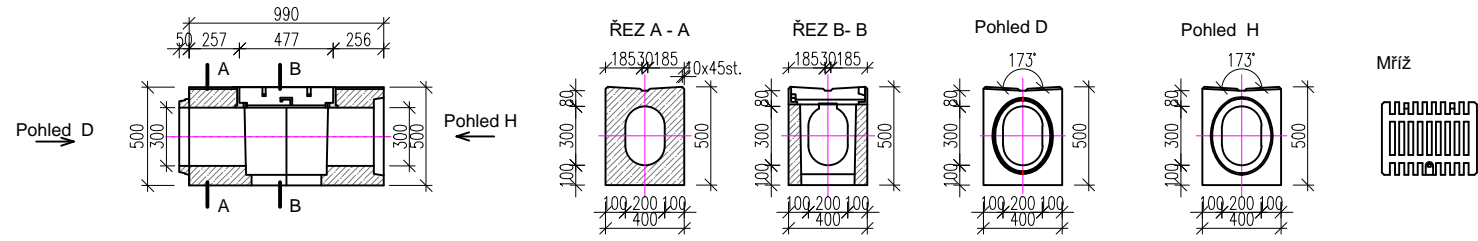
VÝPIS MATERIÁLU

Pol.	Popis	Označení	Poznámka	Ks
1	Železobetonový štěrbinový žlab	TZD-Q-I US	bez vnitřního spádu, s přerušovanou štěrbinou	3
2	Uliční vpust štěrbinového žlabu	TZV-Q-I	hrdlo/dřík, pro zatížení D 400	1
3	Dno s výtokem	TBV-Q 1a DN 200	uliční vpust	1
4	Horní skruž	TBV-Q 5b	uliční vpust	1
5	Kalový koš	Kalový koš-oválný D1-pozink	pro mříž 300 x 500, dl. 250	1
6	Štěrbbinová ucpávka na hrdlo	Štěrbbinová ucpávka na hrdlo	pro TZD-Q-I	1
7	Těsnění štěrbinové	Těsnění štěrbinové	pro TZD-Q-I	3

TZC-Q-IG



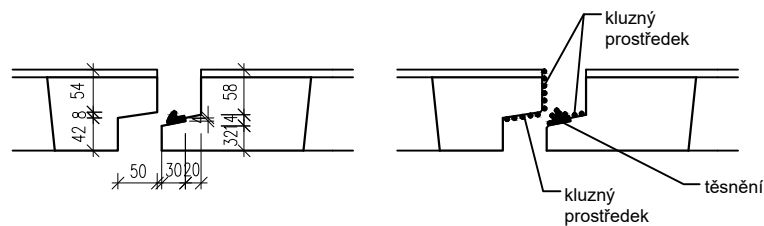
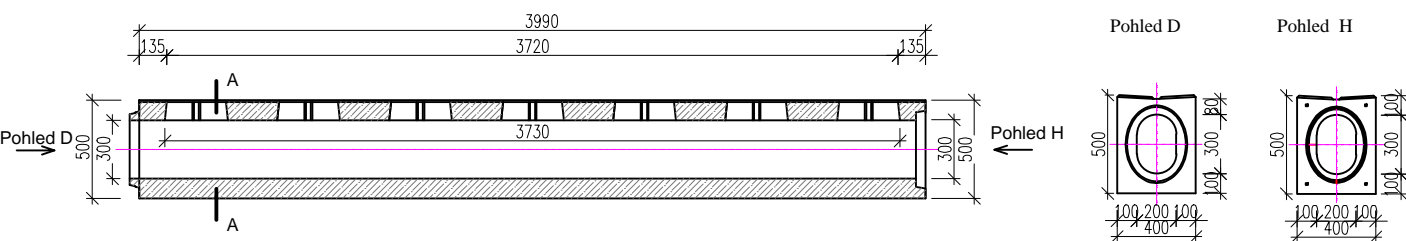
TZV-Q-I



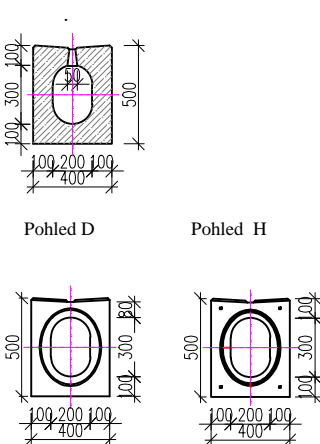
VÝKRES TVARU - ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB

LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB

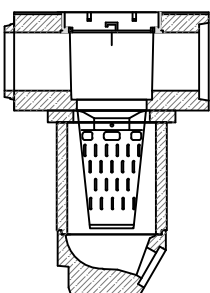
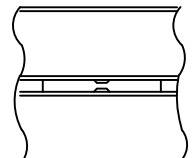
TZD-Q-I US



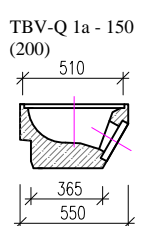
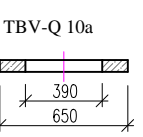
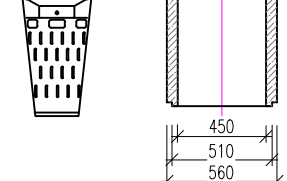
ŘEZ A - A



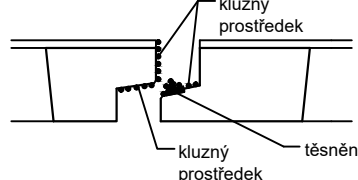
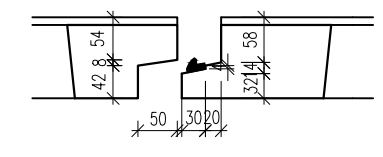
detail pohledu



Kalový koš



Detail spoje



AKCE:

II/605 a III/2365 Beroun - Rekonstrukce silnic

ZADAVATEL:



STŘEDOČESKÝ KRAJ

Zborovská 11
150 21 Praha 5
Česká Republika

JTSK

ZHOTOVITEL :

NOVÁK & PARTNER
INŽENÝRSKÁ
PROJEKTOVÁ
KANCELÁŘ

120 00 Praha 2, Perucká 5
tel: 221 592 050
fax: 221 592 070
info@novak-partner.cz

vypracoval
zodp. projektant
hlavní inženýr
tech. kontrola

Tomáš Prágl
Ing. Šárka Novotná
Ing. Martin Máša
Ing. Jan Vorel

investor
zak. číslo
datum
stupeň

STŘEDOČESKÝ KRAJ
08-NO-01-004
05/2016
PDPS

obsah:
SO 303 - Kanalizace dešť'ová – III/2365

příloha:
VZOROVÝ ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB

měřítko
č.přílohy:

paré :
11