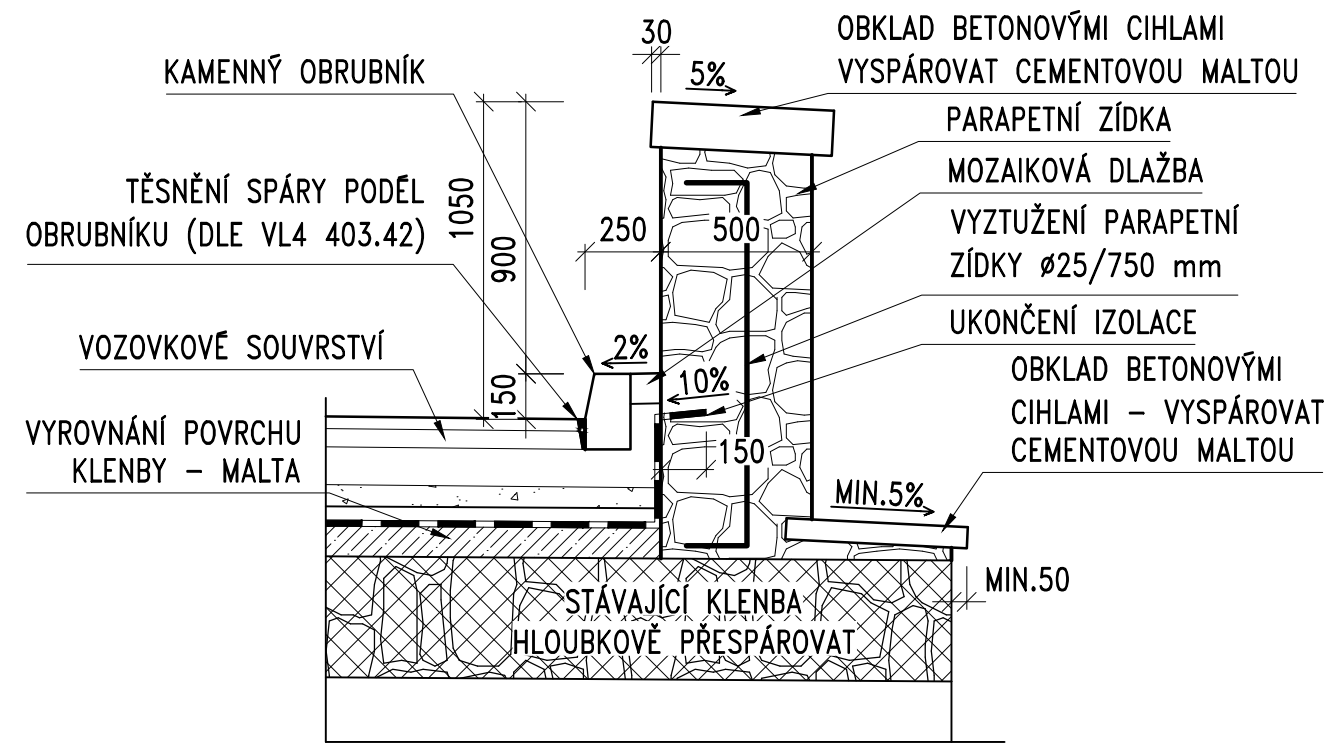
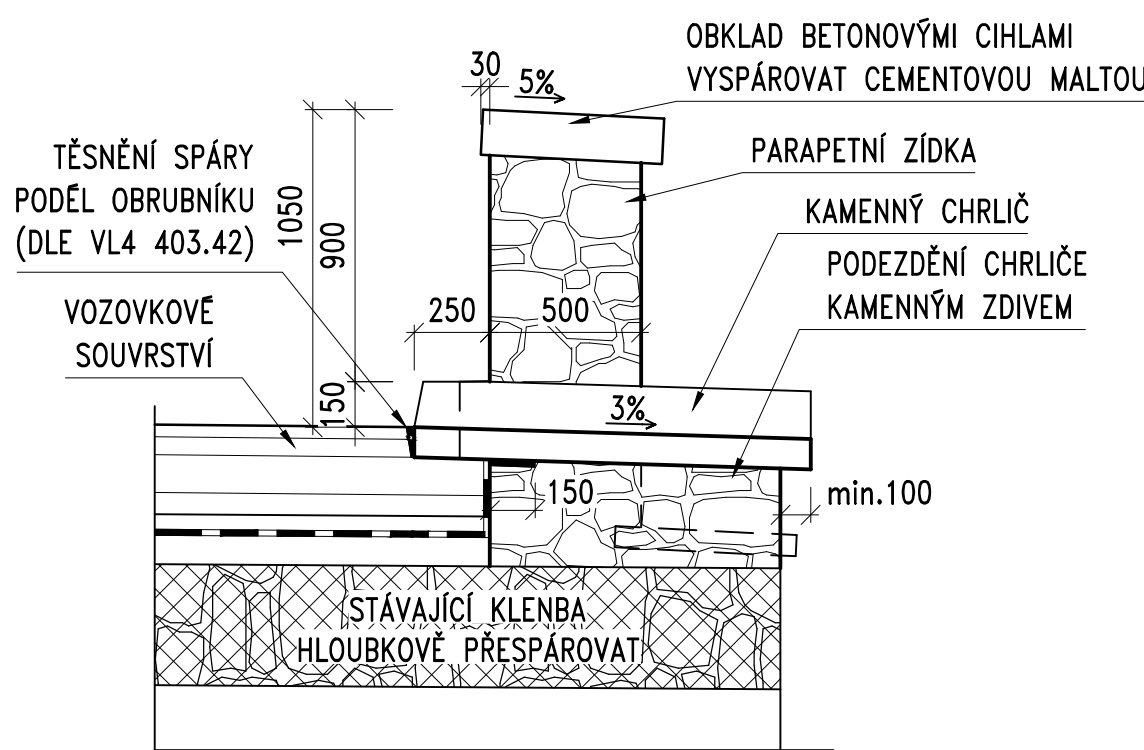


## TVAR PARAPETNÍ ZDI A OBRUBNÍKU 1:25



## DETAIL PROSTUPU ODVODNĚNÍ VOZOVKY 1:25



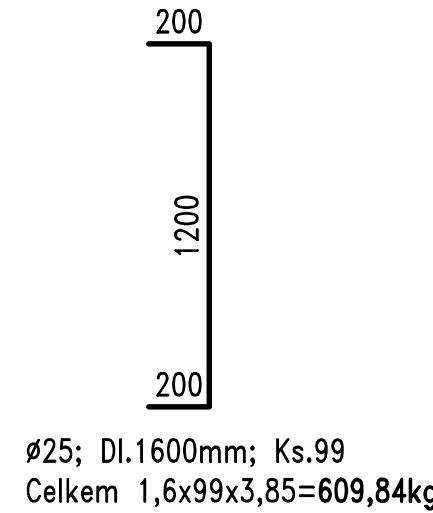
### POZNÁMKY:

- HORNÍ POVRCH ZDIVA KLENEB POD IZOLACÍ BUDE NAHRUBO VYROVNÁN A OPATŘEN OCHRANNOU VRSTVOU TAK, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ HYDROIZOLACE
- ROZSAH PROVEDENÍ DLAŽEB A OPEVNĚNÍ VIZ PŘÍLOHA 03 - PŮDORYS
- SPŘAHOVACÍ VÝZTUŽ ZDIVA BUDE PROVEDENA DO VRTANÝCH OTVORŮ V MÍSTECH SPÁR ZDIVA, ZDIVO BUDE PŘED PROVÁDĚNÍM VÝZTUŽE HLOUBKOVĚ PŘESPÁROVÁNO

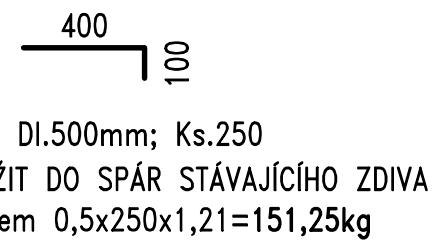
## DETAILS

### TVAR VÝZTUŽE

VYZTUŽENÍ PARAPETNÍ ZDI  
(Ø25 PO 750mm)

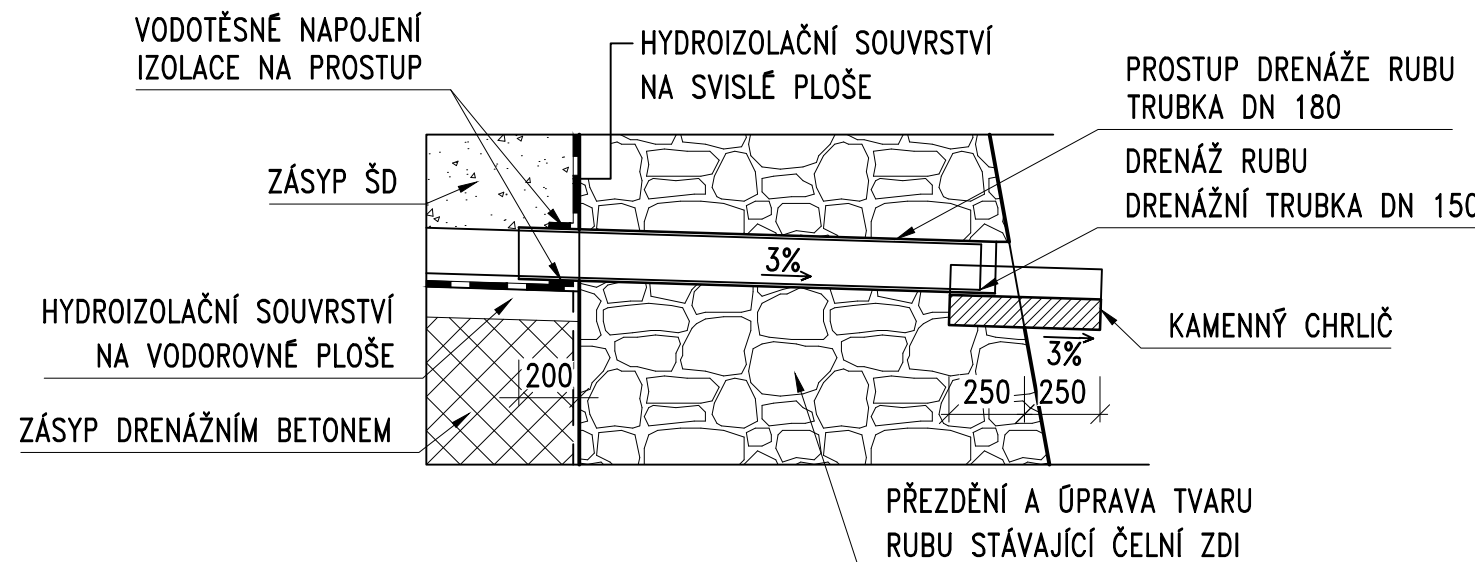


SPŘAHOVACÍ TRNY  
(Ø14 V RASTRU CCA 0,5x0,5m)



VÝZTUŽ CELKEM (B500B)  
761,09 kg

## PROSTUP DRENÁŽE RUBU ČELNÍ ZDÍ 1:25



### POUŽITÉ MATERIÁLY

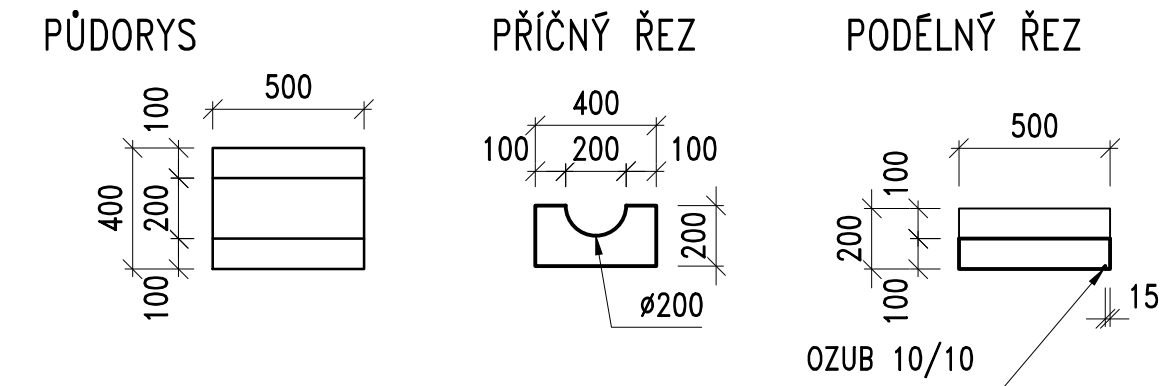
BETON (PODLE ČSN EN 206)  
PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÝ BETON C8/10

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ  
B 500B PODLE ČSN EN 10080 A ČSN 42 0139

KÁMEN (PODLE ČSN 72 1860)  
ZDĚNÉ KONSTRUKCE, CHRLIČE  
DLAŽBY TRŽDA JAKOSTI I  
TRŽDA JAKOSTI II

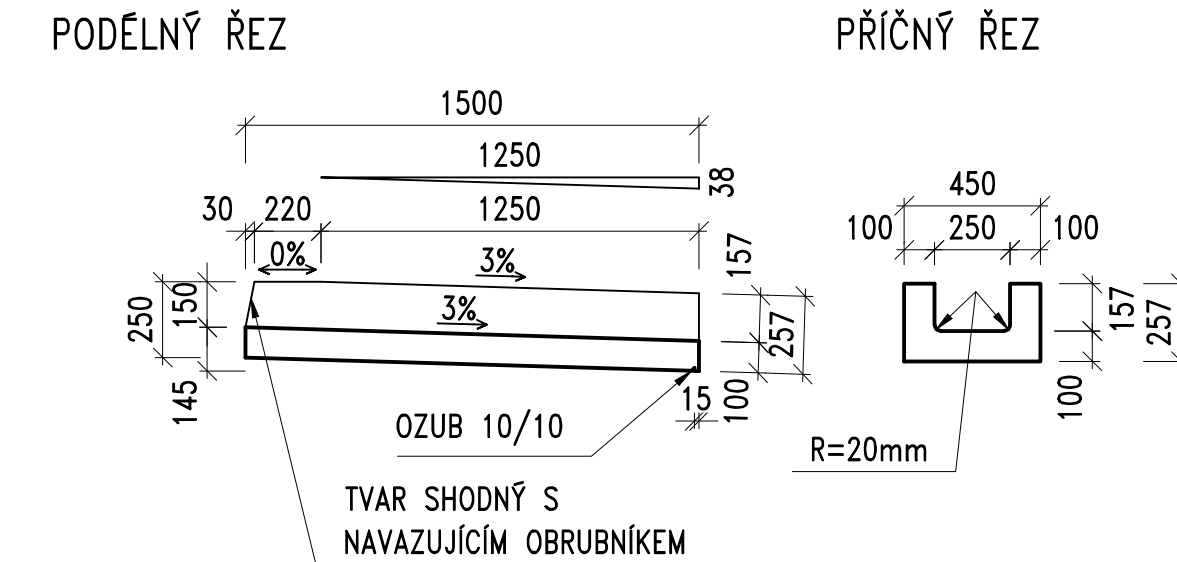
## TVAR CHRLIČE - PROSTUP DRENÁŽE RUBU 1:25

(CELKEM 4 ks)



## TVAR CHRLIČE - PROSTUP ODVODNĚNÍ 1:25

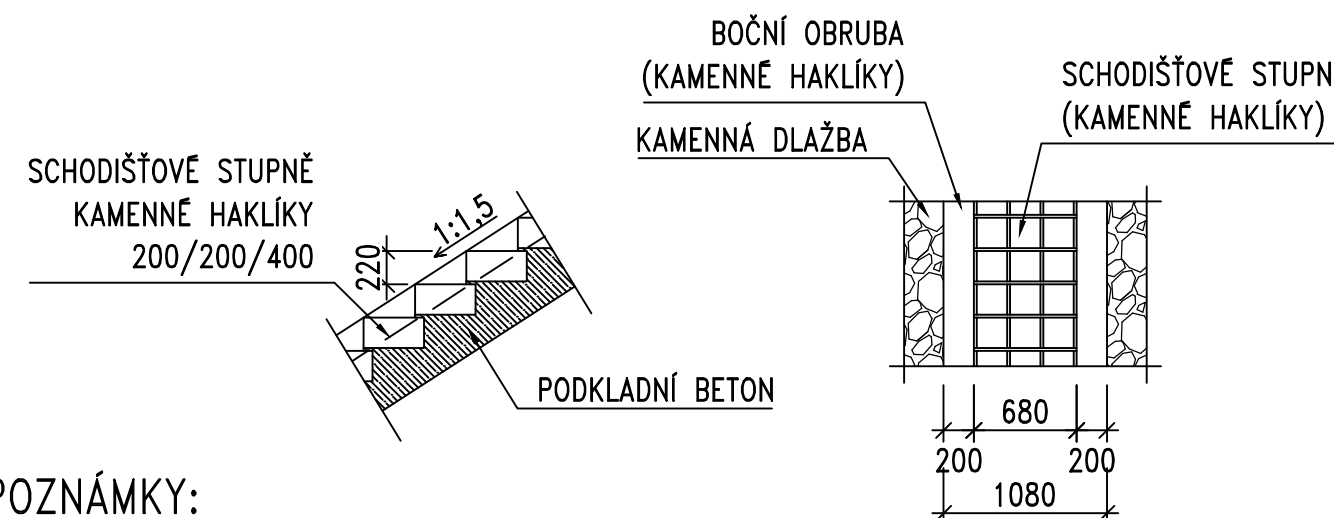
(CELKEM 3 ks - ZKRÁTIT DLE POTŘEBY)



## DETAIL PROVEDENÍ SCHODIŠTĚ 1:50

ŘEZ

POHLED



### POZNÁMKY:

- SPÁRY MEZI HAKLÍKY NAVRŽENY 20 mm
- PODKLADNÍ BETON BUDE PROVEDEN S PŘÍČNÝMI PRAHY V PATÁCH RAMEN
- TVAR SCHODIŠTĚ BUDE UPRAVEN PODLE SKUTEČNÉHO TVARU TERÉNU

Č.	DATUM	POPIS REVIZE	AUTOR

OBJEDNATEL STAVBY:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001	Razítko:	DATUM:	PODPIS:
--------------------	---	----------	--------	---------

TECHNICKÝ DOZOR:	ALFA 88, s.r.o. Nezvalova 288 293 01 Mladá Boleslav IČ: 2470 2897	Vyjadřuje se formou samostatného stanoviska
------------------	--	---

AUTORSKÝ DOZOR:	VPÚ DECO Praha, a.s. Podbabská 1014/20 160 00 Praha 6 IČ: 6019 3280	Vyjadřuje se formou samostatného stanoviska
-----------------	--	---

ZHOTOVITEL:	STRABAG a.s. Dopravní stavitelství Dir. TC, Oblast Mosty Na Bělidle 198/21 150 00 Praha 5 IČ: 6083 8744	Razítko:	DATUM:	PODPIS:
-------------	---	----------	--------	---------

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BVP

PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ E-MAIL : MICHAL.DRAHORAD@FSV.CVUT.CZ IČ 01201654				 Ing. MICHAL DRAHORÁD, Ph.D. ATHÉNSKÁ 1528/7, 102 00 PRAHA 10	
ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HJP		
ING.DRAHORÁD	ING.DRAHORÁD	ING.DRAHORÁD	ING.DRAHORÁD		
OBJEDNATEL:	STRABAG a.s.	OBEC:	KAMENNÉ MOSTY	KRAJ:	STŘEDOČESKÝ
AKCE	III/33736 KAMENNÉ MOSTY			ČÍSLO ZAKÁZKY	2017-020
OBJEKT	SO 201 - MOST EV.Č. 33736-1			DOKUMENTACE	DSPS
				MĚŘITKO	1:50/25
				DATUM	08/2018
				POČET FORMÁTŮ	4XA4
OBSAH PŘÍLOHY	SOUPRAVA	ČÁST	ČÍSLO PŘÍLOHY		
DETAILS		C1	06		

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ ZPRACOVATELE DOKUMENTACE