

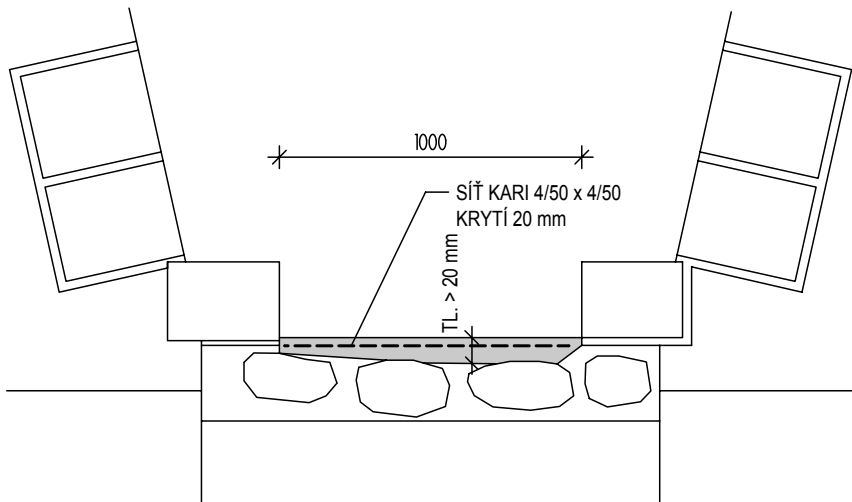
OPRAVA STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ KYNETY - TYP I

ŘEZ TYPU I (54,00 bm: km 0,001 64 - 0,055 64)

TYP OPRAVY V ROZSAHU cca 25% 54,00 x 0,25 = cca 13,50 bm

TENTO TYP OPRAV SE PROVEDE V MÍSTECH, KDE SANAČNÍ VRSTVA NAVRŽENÉ REPROFILACE DNA PŘESÁHNE TLOUŠŤKU 20 mm. (DO TLOUŠŤKY 20 mm SE SANACE PROVEDE REPROFILACÍ NEVYZTUŽENOU SANAČNÍ CEMENTOVOU MALTOU)

MATERIÁL: VYZTUŽENÁ SANAČNÍ CEMENTOVÁ MALTA S PLASTIFIKÁTOREM



VÝPIS SÍTÍ "KARI"
SÍŤ "KARI" 4/50 x 4/50 13,5 m2 x 1,2 (REZERVA NA PŘESAHY A PROSTŘIHY) = 17,0 m2
17,0 m2 x 4,0 kg = 68,0 kg
STYKOvat PŘESAHEM 300 mm


VYKRESLEN JE TVAR KONSTRUKCÍ VE VZOROVÉM ŘEZU DANÉHO TYPU.
V DÉLCE JEDNOTLYVÝCH TYPŮ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ SE PŮDORYSNÉ ROZMĚRY MOHOU DÍLČÍM ZPŮSOBEM MĚNIT.

BETON: C30/37 - XC4 XD2 XF3 - CI 0,2 - Dmax 22 - S4
PODKLADNÍ BETON: C12/15 - X0
OCEL: B500B (10 505 - R), B500A (SÍTĚ "KARI")

KRYTÍ VÝZTUŽE: VZDUŠNÝ LÍC 30 mm
RUBOVÝ LÍC 20 mm
POKUD NENÍ UVEDENO JINAK



Ing. Libor Fanta
Lnářská 598
541 01 Trutnov
tel.: 491 612 101

| | | | |
|--|--|--|-----------|
|  | | Slepá 308 541 01 Trutnov 491 005 063 | |
| zodpovědný projektant: ING. HYNEK STIEHL | | datum: | VII. 2014 |
| vypracoval: ING. HYNEK STIEHL | | měřítko: | 1:25 |
| stavebník: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí | | formát: | A3 |
| | | číslo zakázky: | 1654/14 |
| Oprava podzemního koryta Janského potoka pod centrem Janských Lázní SO 01 Koryto v km 0,000 00 - 0,055 64 | | | výkres č. |
| OPRAVA STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ KYNETY - TYP I | | | D.1.2.2 |