
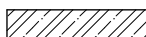
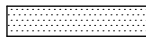



LEGENDA MATERIÁLŮ

-  Kamenná rovnánina
-  Nové opěrné zdivo z betonu C25/30 XC2, XA1
-  Hloubkově vyspárovaná kamená zeď
-  Hutněný zásyp po vrstvách á 300 mm

Poznámka:

- K přezdění bude maximálně využito stávajících kamenných kvádrů, nově vkládané kvádry budou rozměrově a tvarově schodné se stávajícími včetně řemeslné kamenické povrchové úpravy pohledových prvků.
- Bude dodržena vazba kamenných prvků a původní tradiční technologie zdění z kamenných kvádrů – spojovací plocha kamenů je ponechána v hrubém opracování a nerovnosti v ložných plochách do sebe zapadnou, spára je minimální, téměř nulová a vyplňuje pouze vzniklý prostor mezi kameny.

Patku podbetonovávat po úsecích max. 0.80 m dlouhých

Beton C25/30 XC2, XA1 – Cl. 0.2 – Dmax 16 – S2
Sítě Sz , pruty R 10 505
Krytí výztuže min. 50 mm

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	J.MAREŠ	ING. CHALOUPSKÝ		
INVESTOR: Město Dvůr Králové nad Labem			FORMÁT	2 A4
AKCE : Verdek - p.p.č 27/1, 912, 27/2, 908/4 a 932 Oprava opěrné zdi a základové patky lávky F.1.1. - Architektonické a stavebně technické řešení			DATUM	07/11
			ÚČEL	PD
			ČÍS.ZAK.	3788/11
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH : Podélná řez stávající patkou - návrh oprav			1 : 50	F.1.1.2/8