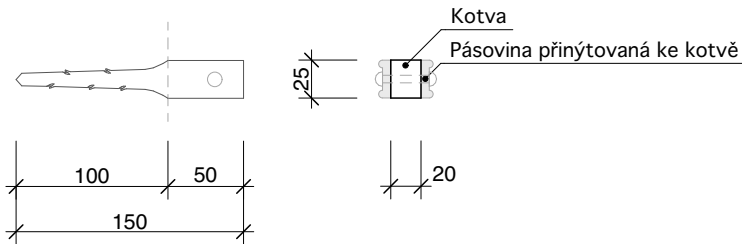



KOTVA DO KAMENE 4 ks (na chem. kotvu) M 1:5



<b>KNIHA UMĚLECKO-ŘEMESLNÝCH PRVKŮ</b> KARTA NÁVRHU OPATŘENÍ		UMÍSTĚNÍ:
Oprava hradební zdi v Kolíně		
ČÍSLO PRVKU: <b>D.1.1.c.1</b>	NÁZEV PRVKU: <b>VÝKRES MŘÍŽE</b>	LIST:
DRUH PRVKU: <input type="radio"/> okenní výplně otvorů <input type="radio"/> dveřní výplně otvorů <input type="radio"/> truhlářský, tesařský <input checked="" type="radio"/> zámečnický, kovářský <input type="radio"/> kamenický <input type="radio"/> klempířský <input type="radio"/> ostatní <input type="radio"/> vnitřní vybavení		
OPATŘENÍ: <input type="radio"/> odstranění <input type="radio"/> obnova <input type="radio"/> replika <input checked="" type="radio"/> novotvar <input type="radio"/> obnova in situ <input type="radio"/> restaurování <input type="radio"/> konzervace <input type="radio"/> uložení do depozitu <input type="radio"/> ponechání bez zásahu		
POPIS OPATŘENÍ: Okenní nýtovaná mříž na otvor světlosti 820x1890 mm, kotvená do kamene. Svislé prvky mříže z tyčoviny, vodorovné z pásoviny. Mříž je kotvena do ostění okenního otvoru, doprostřed hloubky.		
MATERIÁL NAVRHOVANÉHO PRVKU: Svislé prvky: ocelová hranolová tyč 20/20 mm, Vodorovné prvky: ocelový B profil 8/25 mm		
POVRCH. ÚPRAVA NAVRH. PRVKU: Základní barva zinková, vrchní barva olejová odstín šedozelená		
ROZMĚRY NAVRH. PRVKU: Světlost otvoru cca 820x1890 mm		
POZNAMKY: 1) Tato dokumentace není výrobní dílenskou dokumentací. Výrobní dílenskou dokumentaci je dodavatel stavby povinen zhotovit a předložit investorovi a autorskému dozoru k odsouhlasení před zahájením výroby. Před jejím zhotovením je nutné veškeré rozměry prvků a souvisejících stavebních konstrukcí ověřit přímo na místě. 2) Předepsané materiály, jejich povrchové úpravy a barevné odstíny je třeba na základě vyzvorkování odsouhlasit autorským dozorem přímo na stavbě. 3) Veškerá profilace prvků navržená v rámci této dokumentace, stejně jako konkrétní dílenské zpracování, budou dodavatelem rozpracovány a zpřesněny v rámci výrobní dílenské dokumentace, kterou je dodavatel povinen předložit k odsouhlasení autorskému dozoru a investorovi před zahájením výroby.		
Tradiční kovářská řemeslná práce.		

Č. PARC. st. 101, st. 232/1 a st. 232/2, K.Ú. Kolín [668150]		±0,000 = 215.50 m n. m. Bpv KÓTOVÁNO V MILIMETRECH	
AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jaroslav Svěrek	VYPRACOVAL: Ateliér Masák & Partner s.r.o.: Ing. arch. Zuzana Jedličková Ing. arch. Petra Borůvková	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák autorizovaný architekt č. autorizace: 03086	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631
HIP: Ing. arch. Petra Borůvková	STAVEBNÍK: město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1, IČ: 00235440		STUPĚŇ PROJEKTU: DSP + DZS
AKCE:		DATUM: 12/2019	
<b>OPRAVA HRADEBNÍ ZDI V KOLÍNĚ</b>		MĚŘÍTKO: 1:10, 1:5	
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		ČÁST: D.1	
ST. OBJEKT: HRADEBNÍ ZEĎ - Č. PARCELY 101		OZN. SO: SO 03	
PODČÁST: KNIHA UMĚLECKO-ŘEMESLNÝCH PRVKŮ		PODČÁST: D.1.1.c	
VÝKRES: VÝKRES MŘÍŽE		Č. VÝKRESU: D.1.1.c.1	