



NAVŘEŽENÁ KONSTRUKCE PERGOLY

SLOUPKY: JAKL 60/100  
VODODIŠKOVÉ PÁDIDLO SLOUPKŮ: JAKL 55/70  
VODODIŠKOVÁ PRŮHLA PERGOLY: 2x JAKL 55/70  
VODODIŠKOVÉ PÁDIDLO PRŮHLA: 8x JAKL 55/70  
VÝŠKA: 9 TĚMEL (občasí vgrn město notová lankem)

NAVŘEŽENÁ CELKOVÁ Hmotnost: 4,552 kg

UVEDENÁ HMOTNOST JE UVAŽOVANA VĚTŠE ZPRAVNĚHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, SVARŮ APOD.

PONOSOVÁ GRANA - ZAROVĚ ZINKOVANÍ + VYPALOVANÍ PRŮHLAČOVÁ BARVA RAL 9008

POZN.  
KONSTRUKCE JE NABÍZENÍ TYPOVÁ KODOVANÁ LANKOVÁ SYSTÉMU S POUŽITÍM  
PRŮHLA PRO POŽADOVANOU VZÁLENOST OD FASÁDY BUDOVY SESTER

TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI  
TATO BUDĚ PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ PŘED VLASTNÍ DILENSKOU  
VÝROBU

30,000  
OCA UPRAVENÝ TERÉN

± 0,000 = 266,70 PODLAHA 1.NP

D 2.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
INVESTOR:	STŘEDNÍ KAPITONICE V GRANĚ PŘÍSTAVBY ROZVÍJENÍ ODKROUČKA 470/66, PŘÍSTAVBY 746 OT GRANA	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER EMMET s.r.o. Obráz 317/22, 746 OT GRANA, CZ IČO: 277 86 984	
MÍSTO STAVBY:	K.Ú.: GRANA - PŘÍSTAVBY		
PROJEKTANT PRŮJEKT:	ING. BLANKA LUKÁNOVÁ, OTČKA 32, 746 OT GRANA		
VERZOVANÉ:	ING. BLANKA LUKÁNOVÁ		
STAVBA	DOMOV SESTER V OPAVĚ PŘÍSTAVBA VÝTAHU A STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY ZATEPLENÍ DOMOVA SESTER - ZMĚNA PD	STAVBA PROJEKT: PRO PROJEKTANT DOKUMENTACE (DPS)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
OBJEKT	SO 02	JAK. 08.0:	EM 2016 - 149
NÁZEV VÝKRESU	NAVŘH KONSTRUKCE PERGOLY	KRÁJČÍK:	SŘEČEN 2017
		1: 50	D 2.1/ 34