




Výkres nezvětšujte a nepřeměřujte. Nesrovnalosti konzultujte s projektantem.

OZN.	POPIS REVIZE	AUTOR	DATUM

± 0,000 = 512,250 m n. m.

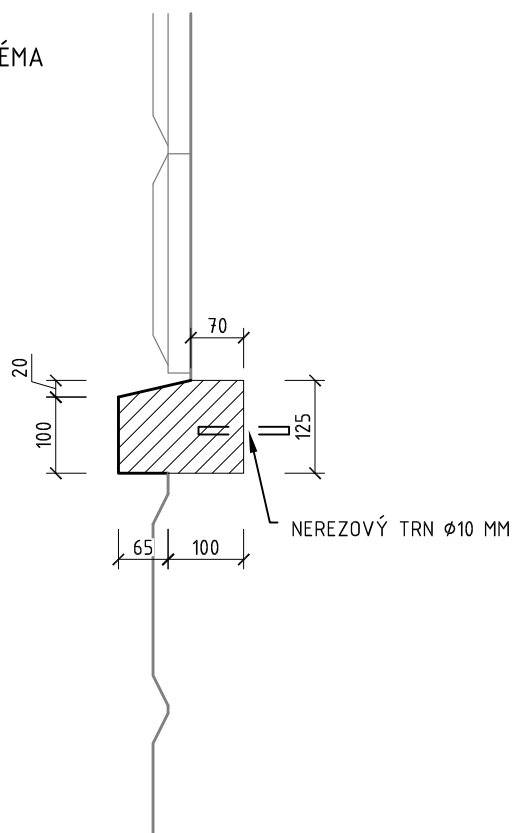
Souřadný systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

NÁZEV AKCE:		ADRESA STAVBY:	
PACOV - OPRAVA (OBÁLKA BUDOVY, ČÁSTEČNÁ DEMOLICE)		Nádraží 366, 395 01 Pacov	
		SO:	
		SO 01 01 02	
INVESTOR:		Č. ZAKÁZKY:	PARÉ:
 Správa železnic, státní organizace		2020-005	
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 8		DATUM:	
IČ: 70994234		10/2020	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		HLAVNÍ PROJEKTANT:	
 DigiTry Art Technologies s.r.o.		Ing. Jiří Krejčí	
Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8			
IČ: 01930249			
PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:	
 DigiTry Art Technologies s.r.o.		Ing. Martin Hulan (ČKAIT - 0013781)	
Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8		VYPRACOVAL:	
IČ: 01930249		Ing. Jiří Krejčí	
STUPEŇ:		ČÁST:	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	
DPS			
NÁZEV PŘÍLOHY:		INDEX ČÁSTI:	REVIZE:
Tabulka kamenických výrobků		D.1.1	--
		FORMÁT:	Č. PŘÍLOHY:
		A4	TB.01
		MĚŘÍTKO:	
		--	

KÓD:	KAM 01-03	KAMENNÁ ŘÍMSA
------	--------------	---------------


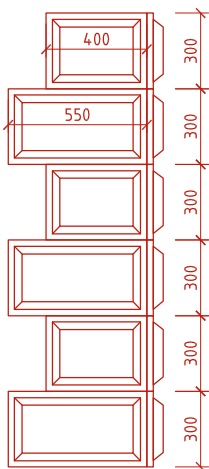
POPIS: KAMENNÁ FASÁDNÍ ŘÍMSA ULOŽENÁ DO KAPSY VE ZDIVU

SCHÉMA  
M:10



POPIS: KAMENNÁ FASÁDNÍ ŘÍMSA ULOŽENÁ DO KAPSY VE ZDIVU  
KOTVENÍ: KOTVENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ NEREZOVÝCH TRNŮ Ø10 MM VLEPENÝCH DO KOTVENÉHO PRVKU A KOTEVNÍHO PODKLADU MIN. DO HLOUBKY 60 MM. TRN BUDE VLEPEN DO PŘEDEM ODVRTANÉHO OTVORU NESMRŠŤUJÍCÍ SE CEMENTOVOU MALTOU (REF. VÝROBEK LAMPOCEM)

KAM 01-KAM 03 KAMENNÁ ŘÍMSA				
KÓD	POS	VÝŠKA [mm]	HLOUBKA [mm]	DÉLKA [mm]
KAM/01	ZÁPADNÍ FASÁDA - 1NP	100	165	5130
KAM/02	JIŽNÍ FASÁDA - 1NP	100	165	1330
KAM/03	VÝCHODNÍ FASÁDA - 1NP	100	165	2435
CELKOVÁ DÉLKA				8895

KÓD: 	BOSÁŽ
<p>POPIS: UMÍSTĚNÍ: MATERIÁL: KOTVENÍ:</p>	<p>OBDELNÍKOVÉ BOSOVANÉ KAMENY, STŘÍDÁNÍ DVOU RŮZNÝCH VELIKOSTÍ EXTERIÉR JIHOVÝCHODNÍ ROH OBJEKTU 1NP, ROHY U NÁSTAVBY 3NP JEMNOZRNNÝ PÍSKOVEC KOTVENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ NEREZOVÝCH TRNŮ Ø10 MM VLEPENÝCH DO KOTVENÉHO PRVKU A KOTEVNÍHO PODKLADU MIN. DO HLoubKY 60 MM. TRN BUDE VLEPEN DO PŘEDEM ODVRTANÉHO OTVORU NESMRŠŤUJÍCÍ SE CEMENTOVOU MALTOU (REF. VÝROBEK LAMPOCEM)</p>
<p>SCHÉMA M:20</p>	
<p>1NP POHLED JIŽNÍ</p> 	<p>1NP POHLED SEVERNÍ</p> 