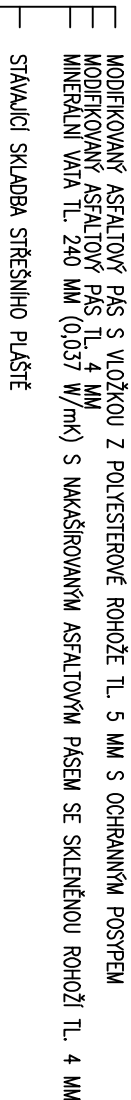


M. 1:10C



POZNÁMKA:

- [illegible]

STĚNAJICÍ VENKOVNÍ DVEŘE A VSTUPNÍ STĚNY BUDOU VMAJENĚNÝ ZA NOVE HLINÍKOVÉ, BARVA BILÁ (UŠETŘENÍ 1,2 W/m²K), ZASKLENÍ

ROZŠÍŘENÍ SMYSLAČHO STUPU DO TECHNICKÉHO ROZSAHU VĚL. 600/600 MM NA ROZSAH 600/1200 MM (VÝRŽENÍ ŽELEZOBETONOVÝCH ŽALUZIEK)
 ODBĚROVÁK VĚL. 230 MM OSazený NOHÝM ODBĚROVÝM POKRYVEM VĚL. 650/1250 Z RHOVÁKOVÉHO PLETIV P8 DO OSADKOVANÉHO RA
 0X 55 (G) - ČERKEX 2 KS

KOTVENÍ TEPELNÉ IZOLACE DO STÁVAJÍCICH KONSTRUKCIÍ

VYBRÁVA OKNA BUDOU OPARENÁ VENKOVNIMI ROLÉTOMI NA RÚČNI OVLÁDANI NEBO VINTÉRMI HORIZONTÁLNIMI ŽALUZIAMI

Y 1 N P J E N A V Ž E N O N E P R I J I H E N É Z A S K I E N Í S P O D N I C H V Ý K I P E N Ā C H K Ů J N E I O K E N

VENKOVNÍ PÁPEŘÍ VŠECH OKEN BUDOV PROVEDENÝ Z HANZINKOVÝCH PLECHU TL. 0,5 MM, R.S. 500 MM

SIJAMALCI, VERNOVNI DVERE A VSILOFNI SIENI BUDDO VIMENENI ZA NOVE HILINKOVE, BARVA BILA (UBRVOU I, Z, W/MEX I), DSKLENI
BEZPEČNOSTNIM SKLEM.

BEZPEČNOSTNÍ SYSTÉM


S003-B

ČLENĚNÍ STAVBY:

S001	-	OBJEKT A1, A2
S002	-	OBJEKT A3
S003	-	OBJEKT B
S004	-	OBJEKT C
S005	-	OBJEKT D
S006	-	OBJEKT E1, E2

 $\pm 0,000 = 217,000$

PLANNING INŽENIER PROJEKTU : MSc. JAN SKOGLA	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	VYPRACOVÁV :
PROJEKČNÝ STAVENÍ : STAVEBNÍ	
KATEGORIA DOŠODENIA :	KATEGORIA DOŠODENIA :
	TECHNICKÁ KONTROLA :
	MSc. PAVEL KVAČEK



EVC s.r.o.
 Armády z Pardubic 676
 530 02 PARDUBICE
 IČ: 468 053 914
 TEL: 468 613 944
 e-mail: evc@evc.cz
 www.evc.cz