



- A - XPS POLYTYRÉN hr. 15cm / ÚPRAVA PRI OKAPE 3cm  
B - ÚPRAVA BEZ ZATEPLENIA  
C - EPS -F 70 FASÁDNY POLYSTYRÉN hr. 20cm / OSTENIE 3cm  
D - POVLAKOVÁ KRYTINA (ŠEDÝ ODTIEŇ)  
E - NAVRHOVANÉ PLASTOVÉ DVERE-VSTUPNÉ  $U_i$  - 1,3  
F - EXISTUJÚCE PLASTOVÉ DVERE (BIELE)  
G - NAVRH. PLAST. OKNA - BIELE,  $U_G$ -0,6 ,  $U_F$  -1,1 ,  $U_W$  - 0,83  
    VONK. PARAPET - HLINÍK - BIELY, VNÚT. PARAPET - PLAST, BIELY  
H - EXISTUJÚCE PLASTOVÉ OKNÁ - BIELY PLAST, NAVRHOVANÝ VONKAJŠÍ HLINÍKOVY PARAPET - BIELY  
I - PLASTOVA MRIEŽKA ODVETRANIA STRECHY, DN-100mm  
J - NAVRHOVANÉ OCEĽOVÉ ZÁBRADLI, POZINK. POVRCH ÚPRAVA  
K - EXIST. ZÁBRADLIE

POZNÁMKA: KONKRÉTNY TYP VÝROBKU JE MOŽNÉ NAHRADIŤ ZA JEHO EKVIVALENT Z ROVNAKÝMI PARAMETRAMI

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	<b>D.D.-ARCH s.r.o</b> <b>HENCOVCE 1836</b> <b>09302 VRANOV NAD TOPL'OU</b> <b>MOBIL:0918 683 103</b> <b>drahusdvorjak@gmail.com</b>	
ING. ARCH. D, DVORJAK	ING. ARCH. D, DVORJAK		
OBEČNÝ ÚRAD: <b>HERMANOVCE N/T</b>		STUPEŇ	<b>PS</b>
INVESTOR: <b>OBEC HERMANOVCE N/T 195, 094 34</b>		FORMÁT:	<b>2A4</b>
NÁZOV VÝKRESU: <b>ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBEČNEJ BUDOVY s.č.195, HERMANOVCE N/T 195</b> MIESTO STAVBY: <b>SO 01 - HLAVNÝ OBJEKT</b>		DÁTUM:	<b>12/2015</b>
DRUH VÝKRESU: <b>POHĽAD PRAVÝ-NAVRHOVANÝ STAV</b>		MIERKA: <b>1:75</b>	Č.V. <b>24</b>