



LEGENDA

- OBVODOVÉ MURIVO - PÔVODNÉ NOSNÉ MURIVO Z PLNÝCH
- TEHÁL HR. 300,400 a 500 mm /PREDPOKLAD/
- NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE

- ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLÁŠŤA**
KZS WEBER.THERM TERRANOVA NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNY HR. 150 mm + SILIKÓNOVÁ OMIETKA HR. ZRNA 2 mm;
SKLADBA vid'. LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLOV
- ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI** (DO 600 mm NAD TERÉN a 600 mm POD TERÉN)
KZS WEBER.THERM TERRANOVA NA BÁZE XPS HR. 150 mm + SILIKÓNOVÁ OMIETKA HR. ZRNA 2 mm;
SKLADBA vid'. LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLOV
- ZATEPLENIE STĽPA**
KZS WEBER.THERM TERRANOVA NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNY HR. 30 mm + SILIKÓNOVÁ OMIETKA HR. ZRNA 2 mm (SYSTÉM WEBER);
SKLADBA vid'. LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLOV
- ZATEPLENIE STĽPA V SOKLOVEJ ČASTI** (DO 600 mm NAD TERÉN)
KZS WEBER.THERM TERRANOVA NA BÁZE XPS HR. 30 mm + SILIKÓNOVÁ OMIETKA HR. ZRNA 2 mm (SYSTÉM WEBER);
SKLADBA vid'. LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLOV

- OKAPOVÝ CHODNÍK**
- ŠTRK, FR. 16-32 MM
- NOPOVÁ FÓLIA
- PLASTOVÉ OKENNÉ KONŠTRUKCIE** S IZOLAČNÝM TROJSKLOM
($U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$), vid'. VÝKAZ VÝPLŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ
- PLASTOVÉ DVERNÉ KONŠTRUKCIE**
vid'. VÝKAZ VÝPLŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ

manažér projektu /project manager/:		autorizácia /authorization/:	<div>Ing. Rastislav SLODIČÁK</div> <div>projektovanie stavieb</div> <div>Lomnická 15</div> <div>Levoča 054 01</div> <div>IČO: 37477897</div> <div>mail: slodicak@levnet.sk</div>			
Ing. Rastislav SLODIČÁK						
zodpovedný projektant /responsible designer/:						
Ing. Rastislav SLODIČÁK						
vypracoval /elaborated by/:						
Ing. Rastislav SLODIČÁK						
kreslil /draw by/:						
Ing. Rastislav SLODIČÁK						
investor			čís. zákazky /job number/:			
/investor/: OBEC HÁJ			012017-1			
názov stavby /building name/:			dátum /date/:			
ZATEPLENIE A VÝMENA OKIEN OcÚ HÁJ			01/2017			
			formát /sheet size/:			
			2x44			
miesto stavby /building area/:			stupeň PD /phase/:			
OBEC HÁJ , KOČICE - OKOLIE			SP			
objekt /object/:		OBECNÝ ÚRAD - VIACÚČELOVÁ BUDOVA		mierka /scale/:	páre /drawing set number/:	čís. výkresu /drawing number/:
časť PD /part of project/:		ASR		1:100		
obsah výkresu /drawing title/:		PÔDORYS 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV				
						ASR-08