

±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ			
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ			
VYPRACOVAL :	JAN BOHÁČ			
KRAJ : KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ	M.Ú. : HRADEC KRÁLOVÉ			
INVESTOR : KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245/2, 50003, HRADEC KRÁLOVÉ			ČÍSLO ZAKÁZKY :	16020
AKCE : <b>SUPŠ HNN, HRADEC KRÁLOVÉ</b> OPTIMALIZACE A INOVACE VYBAVENÍ ODLOUČENÉHO PRACOVIŠTĚ SUPŠ HNN V BRNĚNSKÉ ULICI PARC. Č. ST. 204/1 K.Ú. NOVÝ HRADEC KRÁLOVÉ  <b>D DOKUMENTACE OBJEKTU</b>			STUPEŇ PD :	DPS
			DATUM :	31.10.2016
			MĚŘÍTKO :	
			FORMÁT :	1xA4
NÁZEV : SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE			ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.7</b>	