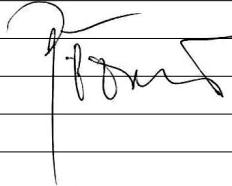



±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY

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 : SUPŠ HNN, HRADEC KRÁLOVÉ OPTIMALIZACE A INOVACE VYBAVENÍ ODLOUČENÉHO PRACOVIŠTĚ SUPŠ HNN V BRNĚNSKÉ ULICI PARC. Č. ST. 204/1 K.Ú. NOVÝ HRADEC KRÁLOVÉ D DOKUMENTACE OBJEKTU			STUPEŇ PD :	DPS
			DATUM :	31.10.2016
			MĚŘÍTKO :	
			FORMÁT :	1xA4
NÁZEV : SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE, BLESKOSVOD			ČÍSLO VÝKRESU: D.6	