



POZNÁMKY

PROSTUPY MENŠI NEŽ Ø150 SE PROVEDOU JÁDROVÝMI VRTY
STROPNÍ KONSTRUKCE NA ZDMU BUDE ULOŽENA NA TĚŽKÉM ASFALTOVÉM PÁSU

LEGENDA MATERIÁLŮ



ŽELEZOBETON C25/30 XC1

SOuřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
SO 01 ±0,000 = 184,25 m n. m.

ZMĚNA STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM

OBJEDNATEL :		NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.	
		PURKYŇOVA 2731/11	
		695 01 HODONÍN	
VEDOUJÍCÍ PROJEKTANT		ING. MAGDALENA PALOVSKÁ	
ZODP. PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABIAN	
VYPRACOVAL		ING. ZDENĚK KUBÁNEK	
KONTROLOVAL		ING. MAGDALENA PALOVSKÁ	
KRAJ : JIHO-MORAVSKÝ		STAV. ÚŘAD : HODONÍN	
NÁZEV AKCE :		HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE	
STUPĚŇ		DPS	
DATUM		11/2022	
FORMÁT/POČET STR.		A4/4	
MĚŘÍTKO		1:100	
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
Č. ZAK.		22013	ČÍSLO
SOUBOR		DWG	SOUPRAVY
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :	
SO 01 – PAVILON ZM		D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
NÁZEV PŘÍLOHY :		Č. PŘÍLOHY :	
VÝKRES TVARU - STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1.NP		22013-DPS-D.1.2-SO 01-05	