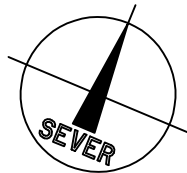


#### LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON C25/30 XC1  
PILOTY – C25/30 XC2 XA1
- VRTANÉ ŽELEZOBETONOVÉ PILOTY Ø800 MM DL. 4–8 M



±0,000=286,23m.n.m(Bpv) = úroveň 1.NP

OBJEDNATEL : 2. Lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze, V úvalu 84, PRAHA 5			<b>KANIA</b> <small>KANIA a.s., Špálava 80/9, 702 00 Ostrava tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostava.cz</small>	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN LAMPA			
ZODP. PROJEKTANT	ING. DAVID KANIA			
VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK KUBÁNEK			
KONTROLOVAL	ING. JAN LAMPA		KRAJ : HLAVNÍ MĚSTO PRAHA STAV. ÚŘAD : PRAHA	
NÁZEV AKCE : SPOLEČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ NA DOSTAVBU AREÁLU TPU UK 2. LF			STUPEŇ : DATUM : FORMÁT/POČET STR. : MĚŘÍTKO :	DÚR+DSP 05/2017 A4/6 1:100
NÁZEV OBJEKTU : SO 01 - VSTUPNÍ OBJEKT			Č. ZAK. : SOUBOR : NÁZEV PŘÍLOHY :	17010 DWG ČÍSLO SOUPRAVY C. PŘÍLOHY :
VÝKRES TVARU - PŮDORYS ZÁKLADŮ			17010-DSP-D.1.2-SO 01-04	