

LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ PLOCHY
- NOVĚ BUDOVANÁ SKLADOVACÍ HALA
- ZAKÁZANÝ PROSTOR POHYBU JEŘÁBU
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DN 40
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DN 110
- PŘÍPOJKA ELEKTRO NN

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

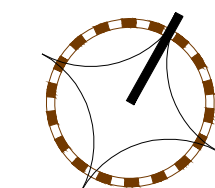
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DN 40
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DN 110
- PŘÍPOJKA ELEKTRO NN

LEGENDA ZNAČEK

- B1 KANCELÁŘSKÝ KONTEJNER PRO STAVBYVEDOUČÍHO, MISTRA
- B2 OBYTNÝ KONTEJNER - ŠATNA PRO PRACOVNÍKY
- SB1 SANITÁRNÍ KONTEJNER PRO PRACOVNÍKY (wc, sprchy, umyvadla)
- S1 SKLADOVACÍ KONTEJNER
- SP1 ZPEVNĚNÁ SKLADOVACÍ PLOCHA
- 1.P. PRVNÍ POZICE KOLOVÉHO JEŘÁBU
- 2.P. DRUHÁ POZICE KOLOVÉHO JEŘÁBU
- HRS HLAVNÍ ELEKTRICKÝ ROZVADĚČ
- V VODOMĚR PRO PŘÍPOJKU STAVENIŠTĚ
- S1 KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- VÝJEZD VÝJEZD/VSTUP NA STAVENIŠTĚ
- UZAMYKATELNÁ BRÁNA
- MOBILNÍ OPLOCENÍ, VÝŠKA 2,0 m

LEGENDA BAREV

- ČERNÁ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- ČERVENÁ NOVĚ BUDOVANÉ OBJEKTY
- ZELENÁ OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- MODRÁ DOČASNÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ



Vedoucí BP:		Vypracoval:		VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
Ing. Václav Venkrbec		Ondřej Zdražil			
Název BP:		Řešení technologické etapy vrchní stavby skladovacího objektu v Kroměříži			
Situace zařízení staveniště					
		FORMÁT	5 A4		
		DATUM	03/2019		
		MĚŘÍTKO	1:250		
		STUPEŇ	PS		
		ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB		BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	