



- SO 01 SKLADOVÁ HALA
  - SO 02 OBYTNÉ KONTEJNERY - KANCELÁŘE, WC
  - SO 03 BOXY A ZDI Z BETONOVÝCH BLOKŮ
  - SO 04 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
  - SO 06 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - SO 07 PŘÍPOJKY SPLÁSKOVÉ KANALIZACE A VODOVODU
  - SO 08 AREÁLOVÉ KABELOVÉ ROZVODY NN
  - SO 09 TRAFOSTANICE
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ CETIN
  - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ RAD
  - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
  - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PŘÍPOJKY SPLÁSKOVÉ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ
  - NAVŘZENÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
  - POTRUBÍ KANALIZACE VYLÍHOVÉ VODY v trase původní dešťové kanalizace
  - NAVŘZENÉ POTRUBÍ PŘÍPOJKY SPLÁSKOVÉ KANALIZACE
  - NAVŘZENÉ POTRUBÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
  - NAVŘZENÉ AREÁLOVÉ KABELOVÉ ROZVODY NN
  - NAVŘZENÉ LED SVÍTIDLO 100 W NA STOŽÁRU

SKLADBA ASFALTOVÉ PLOCHY	920 m <sup>2</sup>
ČSN EN 13108-1 ASFALTOVÝ BETON ACO 11 S	50 mm
ČSN 736129 POSTŘIK ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ EMULZÍ 0.8kg/m <sup>2</sup> (PŠ-E)	70 mm
ČSN EN 13108-1 ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY (ACP-16+)	150 mm
ČSN 736128 POSTŘIK INFILTRAČNÍ S POSYPKEM KAMENIVEM 2.5 kg/m <sup>2</sup> (PI)	150 mm
ČSN 736128 ŠTERKODRT FRAKCE 0-63MM (S04) 0.44/2-100MPa	150 mm
ČSN 736126 ŠTERKODRT FRAKCE 0-125MM (S05) 0.44/2-70MPa	420 mm
CELKEM	

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
ING. ČÍZEK		ING. ČÍZEK	
KRAJ: JIHOČESKÝ		OBEC: STRÍTEŽ U KAPLICE	
INVESTOR: ODPADY - JIH s.r.o., Žitkova třída 309/12, 370 01 České Budějovice			
AKCE:		FORMÁT	
KOMPOSTÁRNA STRÍTEŽ p.č. 2761/1 STRÍTEŽ U KAPLICE		MĚŘÍTKO	
		1:250	
		DATUM	
OBSAH:		ÚČEL	
Koordinační situační výkres		DpPS	
ČÁST: C. SITUÁČNÍ VÝKRESY		VÝTIŠK C.	
		C.3	