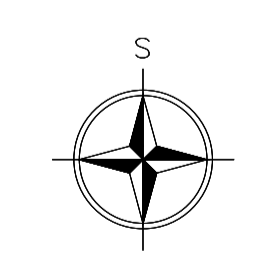


Legenda:

- SO 01 Administrativní vestavek
- SO 02 Hlavní loď - halový objekt
- SO 03 Krček 1 - halový objekt
- SO 04 Krček 2 - halový objekt
- Využití buňky 2. podlaží / využití buňky 1. podlaží
- Staveništní posyp (hutněný makadam)
- Prostor vyhrazený pro zařízení staveniště subdodavatelů
- Objekty sousedních pozemků
- Sanitární buňka 6,0x2,5 m typu SB6
- Obytná buňka 6,0x2,5 m typu AB6
- Prostory mycí linky
- Kontejner na směsný odpad (12 m3)
- Mobilní toaleta typu TOI TOI FRESH
- Ohraničení staveniště
- Hranice pozemku
- Staveništní přípojka elektro
- Staveništní přípojka vodovodu
- Přípojka elektro
- Přípojka vodovodu
- 301/1 Parcelní číslo pozemku

Poznámky:

Skladovací prostory jsou navrženy orientačně. V případě potřeby budou rozšířeny dle pokynů koordinátora stavby. Osvětlení ZS bude provedeno pomocí halogenových reflektorů s detektorem pohybu umístěnými na obytných buňkách v kombinaci s venkovním osvětlením umístěným na obvodovém plášti stavebních objektů. Staveništní rozvody elektro a vody budou na pojezdových plochách překryty pojezdovým prahem, nebo budou vedeny v chrániče pod zemí v min. hloubce 40 cm. V průběhu TE 9 (ČTÚ) dojde k redukci buněk zařízení staveniště a následnému přesunu jednotlivých buněk z důvodu nevyužití. Soustava buněk bude zrušena a zůstanou zde pouze jednotlivé buňky. Skladovací prostory uvnitř halových objektů budou oploceny souvislým oplocením z mobilního oplocení min. výšky 1,8 m. V průběhu TE 9 (ČTÚ) dojde ke zrušení vedlejšího vjezdu na stavbu. Bude ponechán pouze hlavní vjezd na stavbu.



Zpracoval Bc. Dan Kládívko	Konzultant Ing. Karel Polák, Ph.D.	Školní rok 2018/2019	Fakulta stavební ČVUT	
Předmět: Diplomová práce - STP Logistické centrum Plzeň Božkov			Datum	01/2019
Úloha: Zařízení staveniště			Meřítko	1:500
Výkres: TE - ČTÚ			Číslo výkresu	5.6