



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 Hrubé terénní úpravy
- SO 102 Areálové zpevněné plochy
- SO 190 Dopravní značení
- SO 201 Gabionová zeď
- SO 303 Čerpací stanice splaškových vod
- SO 304 Dešťová kanalizace - čistá
- SO 305 Dešťová kanalizace - zaozeňovaná
- SO 306 Odlučovač ropných látek
- SO 307 Retenční nádrž
- SO 403 Areálové rozvody VN
- SO 404 Trafostanice
- SO 405 Areálové rozvody NN
- SO 502 Areálový plynovod
- SO 701 Budova administrativy
- SO 702 Manipulační a skladová hala
- SO 703 Nádrž a strojovna SHZ
- SO 704 Oplocení
- SO 801 Sadové úpravy

LEGENDA NAPOJOVACÍCH BODŮ

- V Napojovací bod vody viz výkres
- D Napojovací dešťové kanalizace
- S Napojovací splaškové kanalizace
- P Napojovací bod plynu
- E Napojovací bod elektro
- T Napojovací bod telefonu

LEGENDA

- Nové objekty
- Komunikace - zámková dlažba
- Komunikace - šterkové
- Chodníky - zámková dlažba
- Pakoviště - zámková dlažba
- Zatrávněné plochy
- Digitální katastrální mapa
- Polohopis, výškopis

LEGENDA OCHRANNÝCH PÁSEM

- Ochranné pásmo ČD - 60 m
- Ochranné pásmo silnice I. třídy - 50 m
- Ochranné pásmo státní hranice - 50 m

STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Stávající dešťová kanalizace
- Stávající splaškové kanalizace
- Stávající vedení NN
- Stávající vedení VN
- Stávající vodovod
- Stávající vodovod užitkový
- Stávající STL plynovod
- Stávající vedení telefonu
- Stávající vedení optického kabelu
- Stávající veřejné osvětlení
- Stávající meliorace
- Rušené meliorace

NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Vodovod
- Kanalizace splašková
- Kanalizace dešťová - čistá
- Kanalizace dešťová - zaozeňovaná
- Elektro VN
- Elektro NN
- Plyn

±0,000=258,000

Souřadnicový systém : JSTK
Výškový systém : Bpv

d.	a.	b.	c.	TEXT ZMĚNY - ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PODPIS

D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

VGP Objednatel:
VGP - industriální stavby
Paceřice čp. 28
463 44 Sychrov

ZHOTOVITEL: valbek Adresa: Valbek, spol. s r.o. Vahurova 505/17 460 02 Liberec 3	NAVRHL: Jana Chmelařová VYPRACOVAL: Jana Chmelařová ZODP.PROJEKTANT: Jana Chmelařová TECH.KONTROLA: Ing. Milan Sobotka AKCE:	OBJEDNATEL: VGP ZAK.ČÍSLO: 10L121001 DATUM: 06 / 2010 STUPEŇ: DSP-KONCEPT MĚŘÍTKO: 1:1 000 Č.VÝKRESU: PARE
	VGP PARK HRÁDEK NAD NISOU HALA	
	PŘÍLOHA: Koordináční situace stavby	
	B.2.	

