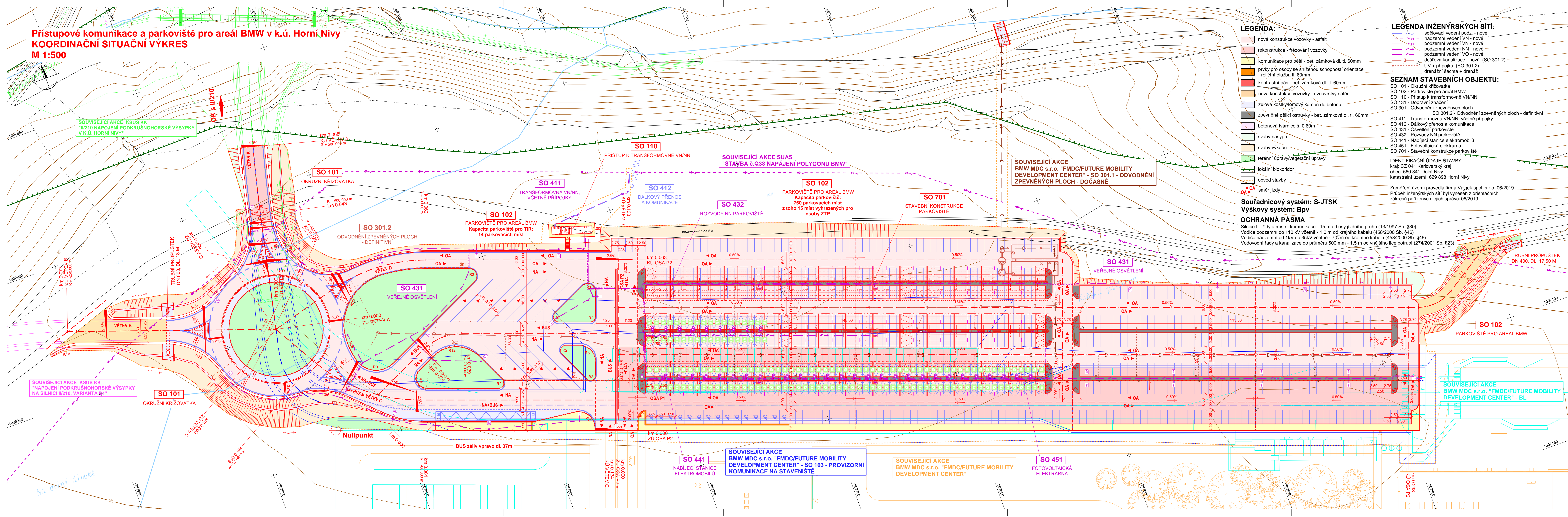


Přístupové komunikace a parkoviště pro areál BMW v k.ú. Horní Nivy  
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
M 1:500



LEGENDA:

- nová konstrukce vozovky - asfalt
- rekonstrukce - frézování vozovky
- komunikace pro pěši - bet. zámková dl. tl. 60mm
- prvky pro osoby se sníženou schopností orientace - reliéfní dlažba tl. 60mm
- kontrastní pás - bet. zámková dl. tl. 60mm
- nová konstrukce vozovky - dvourvrstvý nátěr
- žulové kostky/člunový kámen do betonu
- zpevněné dělici ostrůvky - bet. zámková dl. tl. 60mm
- betonová tvárnice š. 0.60m
- svahy násypu
- svahy výkopu
- terénní úpravy/vegetační úpravy
- lokální biokoridor
- obvod stavby
- směr jízdy

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- sčítací vedení podz. - nové
- nadzemní vedení VN - nové
- podzemní vedení VN - nové
- podzemní vedení NN - nové
- podzemní vedení VO - nové
- dešťová kanalizace - nová (SO 301.2)
- UV + přípojka (SO 301.2)
- drenážní šachta + drenáž

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - Okružní křižovatka
- SO 102 - Parkoviště pro areál BMW
- SO 110 - Přístup k transformovně VN/NN
- SO 131 - Dopravní značení
- SO 301 - Odvodnění zpevněných ploch
- SO 301.2 - Odvodnění zpevněných ploch - definitivní
- SO 411 - Transformovna VN/NN, včetně přípojek
- SO 412 - Dálkový přenos a komunikace
- SO 431 - Osvětlení parkoviště
- SO 432 - Rozvody NN parkoviště
- SO 441 - Nabíjecí stanice elektromobilů
- SO 451 - Fotovoltaická elektrárna
- SO 701 - Stavební konstrukce parkoviště

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

kraj: CZ 041 Karlovarský kraj  
obec: 560 341 Dolní Nivy  
katastrální území: 629 898 Horní Nivy  
Zaměření území provedla firma Valbek spol. s r.o. 06/2019.  
Průběh inženýrských sítí byl vynesěn z orientačních záznamů pořízených jejich správci 06/2019

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

OCHRANNÁ PÁSMA


Silnice II. třídy a místní komunikace - 15 m od osy jízdního pruhu (13/1997 Sb. §30)  
Vodiče podzemní do 110 kV včetně - 1,0 m od krajního kabelu (458/2000 Sb. §46)  
Vodiče nadzemní od 1 kV do 35 kV včetně - 7,0 m od krajního kabelu (458/2000 Sb. §46)  
Vodovodní řady a kanalizace do průměru 500 mm - 1,5 m od vnějšího lince potrubí (274/2001 Sb. §23)

Objednatel:  
**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
KARLOVÁRSKÉHO KRAJE**  
Chebská 282, 356 01 Sokolov

Zhotovitel PDPS:  
**Valbek**

**Valbek, spol. s r.o.**  
Vaňurova 505/17  
460 01 Liberec

HIP:  
ING. B. FIŠER

	Vypracoval	M. MADEJ, DIS.	Zak. číslo	18-UL11-009	
	Zodp. projektant	M. MADEJ, DIS.	Datum	01/2021	
	Tech. kontrola		Stupeň	PDPS	
	Akce		Počet formátů	14xA4	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., sř. Ústí n. L. Dělnická 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Příloha		PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ PRO AREÁL BMW V K.Ú. HORNÍ NIVY		
			Měřítko		1:500
			Č. přílohy		Paré
	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C.3		