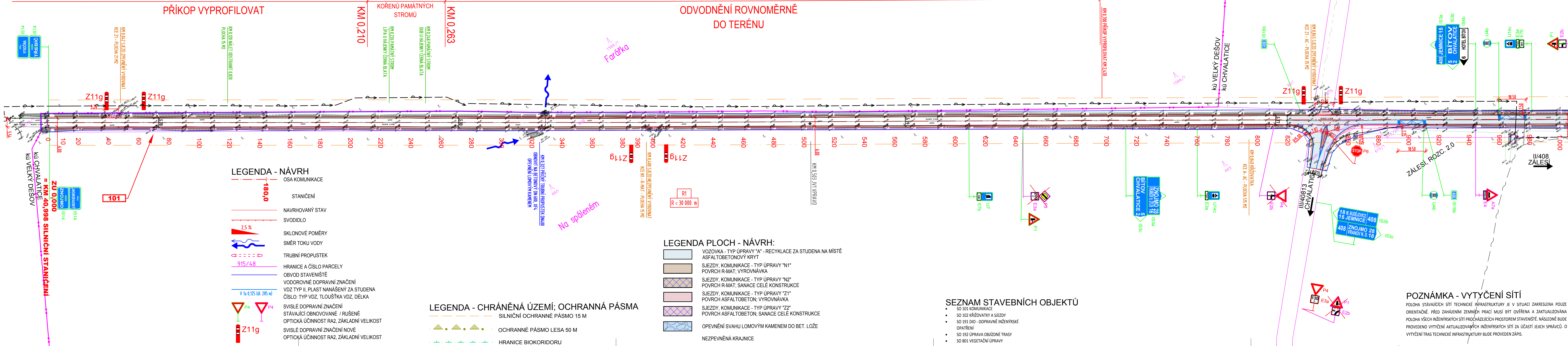


I/408 HRANICE KRAJE - ŠTÍTARY
SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) - DÍL 1
M 1 : 1 000



Katastr	Parcelní číslo	LV	Vlastník	Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Souhlas s navrhovaným stavebním záměrem	Podpis
Chvalatice	666	176	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno		
Chvalatice	641	176	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 60200 Brno		
Chvalatice	615/1	175	Česká republika	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové		
Chvalatice	615/25	175	Česká republika	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové		
Chvalatice	676/1	175	Česká republika	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové		

AUTORIZACE		ČÍSLO PŘE	
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

II/408 HRANICE KRAJE - ŠTÍTARY	
název akce	
SO 101 KOMUNIKACE, SO 102 SJEZDY A NÁPOJENÍ KOMUNIKACÍ	
stavební objekt	
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o. Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno	objednatel
kú Chvalatice místo stavby	spolupráce
JIHOMORAVSKÝ kraj	

SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) - DÍL 1		1 : 1000 měřítko	DSP/PDPS stupeň
ING. MILOŠ BURIANEC kontroloval	ING. PAVEL ŘEHÁK hlavní inženýr projektu	A081/17 číslo zakázky	B.2.1 číslo přílohy
ING. PAVEL ŘEHÁK zodpovědný projektant	vedoucí projektant	10/2017 datum	

POZNÁMKA - VYTYČENÍ SÍTÍ

POLOHA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JE V SITUACI ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT OVĚŘENA A AKTUALIZOVÁNA POLOHA VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PROCHÁZÍCÍCH PROSTOREM STAVENIŠTĚ. NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDENO VYTYČENÍ AKTUALIZOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZA ÚČASTI JEJICH SPRÁVCŮ. O VYTYČENÍ TRAS TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BUDE PROVEDEN ZÁPIS.

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 KOMUNIKACE
- SO 102 KŘÍŽOVATKY A SJEZDY
- SO 191 DIO - DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
- SO 192 ÚPRAVA OBJÍZDNÉ TRASY
- SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

LEGENDA PLOCH - NÁVRH:

- VOZOVKA - TYP ÚPRAVY "A" - RECYKLACE ZA STUDENA NA MÍSTĚ ASFALTOBETONOVÝ KRYT
- SJEZDY, KOMUNIKACE - TYP ÚPRAVY "N1" POVRCH R-MAT; VYROVNÁVKA
- SJEZDY, KOMUNIKACE - TYP ÚPRAVY "N2" POVRCH R-MAT; SANACE CELÉ KONSTRUKCE
- SJEZDY, KOMUNIKACE - TYP ÚPRAVY "Z1" POVRCH ASFALTOBETON; VYROVNÁVKA
- SJEZDY, KOMUNIKACE - TYP ÚPRAVY "Z2" POVRCH ASFALTOBETON; SANACE CELÉ KONSTRUKCE
- OPĚVNĚNÍ SVAHU LOMOVÝM KAMENEM DO BET. LÓŽE
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

LEGENDA - CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ; OCHRANNÁ PÁSMA

- SILNIČNÍ OCHRANNÉ PÁSMA 15 M
- OCHRANNÉ PÁSMA LESA 50 M
- HRANICE BIOKORIDORU

LEGENDA - NÁVRH

- OSA KOMUNIKACE
- STANIČENÍ
- NAVRHOVANÝ STAV
- SVODIDLO
- SKLONOVÉ POMĚRY
- SMĚR TOKU VODY
- TRUBNÍ PROPUSTEK
- HRANICE A ČÍSLO PARCELY
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VDZ TYP II, PLAST NANAŠENÝ ZA STUDENA
- ČÍSLO: TYP VDZ, TLOUŠTKA VDZ, DÉLKA
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ OBNOVOVANÉ / RUŠENÉ
- OPTICKÁ ÚČINNOST RA2, ZÁKLADNÍ VELIKOST
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NOVÉ
- OPTICKÁ ÚČINNOST RA2, ZÁKLADNÍ VELIKOST