

**KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY DÍL - Q**

**POZNÁMKA :**

- 1 - Šířkové a výškové uspořádání komunikace bude zachováno stávající.
- 2 - Napojení na stávající koe bude provedeno plynule.
- 3 - Pracovní spáry budou ošetřeny asfaltovou záilvkou.
- 4 - Poklopy šachet, šoupat, hydrantů a jiné prvky budou případně výškově upraveny.

**LEGENDA ČAR :**

- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE - VNĚJŠÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE - VNITŘNÍ
- VDZ V4 0,125m
- - - V2b (1,5x1,5x0,25)

**LEGENDA PLOCH :**

- KOMUNIKACE ŽIVIČNÁ - NOVÁ

**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM :** JTSK  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM :** BpV


<b>ALGON</b> Q.S.		DIVIZE GABIONOVÝCH A PROTIHLUKOVÝCH STAVEB		Jasňova 1, 35002 Cheb Dopravní a inženýrské stavby	
Projektant :	Michal ŠNAIDLER	Zodp. projektant :	Ing. Michael NOHEJL	Paré č. :	
Vypracoval :	Michal ŠNAIDLER	Kontroloval :	Michal ŠNAIDLER		
Stavěbník :	KSUS Karlovarského kraje, Chebská 282, Sokolov 356 04				Stupeň :
Akce :	Oprava silnic v okrese Cheb - SFDI III/21315 Skalka - Vyhledy - Nebesa, km cca 3,278-9,168				PDPS
Objekt :	SO 101 - Pozemní komunikace				Datum :
Výkres :	Koordináční situace stavby - díl VI				07/2018
					Měřítko :
					1:500
					Příloha č. :
					A.3.6

- 1 - Šířkové a výškové uspořádání komunikace bude zachováno stávající.
- 2 - Napojení na stávající kce bude provedeno plynule.
- 3 - Pracovní spáry budou ošetřeny asfaltovou závlíčkou.
- 4 - Poklopy šachet, šoupat, hydrantů a jiné prvky budou případně výškově upraveny.

— GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  
 — KATASTRÁLNÍ HRANICE - VNĚJŠÍ  
 — KATASTRÁLNÍ HRANICE - VNITŘNÍ  
 — VDZ V4 0,125m  
 - - - - - V2b (1,5x1,5x0,25)

## KOMUNIKACE ŽIVIČNÁ - NOVÁ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

		DIVIZE GABIONOVÝCH A PROTIHLUKOVÝCH STAVB		Joštova 1, 35002 Chéab Dopravní a inženýrské stavby	
Projektant : Michal ŠNAIDLER		Zdpj. projektant : Ing. Michael NOHEJL		Page č. :	
Vypracoval : Michal ŠNAIDLER		Kontroloval : Michal ŠNAIDLER			
Stavebník : KÚS Karlovarského kraje, Chebská 282, Sokolov 356 04					
Adresa : Oprava silnic v okrese Chéab - SFDI III/21315 Skalica - Výhledy - Nebesa, km cca 3,278-9,168		Stupeň : PDPS		Datum : 07/2018 Měřítko : 1:500 Příloha č. : A.3.6	
Objekt : SO 101 - Pozemní komunikace		Výkres : Koordinační situace stavby - díl VI			