

DLOUHÁ VES

S 7.5/50

DLOUHÁ VES, ANNÍN, ROZ. 0,5

KLAD VÝKRESŮ

- SEZNAM OBJEKTŮ
- SO 101 REKONSTRUKCE SILNICE II/169 a II/145
 - SO 102 CHODNIKY U ZASTÁVEK BUS
 - SO 103 DIO
 - SO 110 ZAJIŠTĚNÍ SKALNÍCH STĚN A SVAHŮ
 - SO 201 REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 145-009
 - SO 202 REKONSTRUKCE ŘÍMSŮ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ČEZ VN - podzemní
- ČEZ VN - nadzemní
- ČEZ NN - podzemní
- ČEZ NN - nadzemní
- CETIN

LEGENDA POVRCHŮ:

- Šlázd - šleťkocť
- Šlázd - asfalt
- BUS zářiv
- Zahoz pát svahu
- GREEN TERRAMESH

LEGENDA

- SK3 kontrolní šachta
- nutná opatření - zajištění skálních stěn a svahu
- doporučená opatření - zajištění skálních stěn a svahu
- OBVOD STAVENIŠTĚ

POZNÁMKA:

ZÁKRES INŽ. SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VÝTOČOVÝ VÝKRES
POLOHU INŽ. SÍTÍ NECHÁJÍ VÝTOČIT PRÍSLUŠNÝM SPRÁVCEM A OVĚŘIT KOPANÝMI SONAMI

Soutřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	09 812 06	HIP:	Ing. Václav HONZIK
Seřadili:	Ing. Václav HONZIK	Zodp. projektant:	Ing. Václav HONZIK
Tech. kontrola:	Ing. Petr VACHTA	Vypracoval:	Ing. Václav HONZIK

Objednatel:	SOSK	Objekt:	Raděšov	Kraj:	Plzeňský
-------------	------	---------	---------	-------	----------

AlcePD – II/169 a II/145 Dlouhá Ves – Raděšov, úsek B

KOORDINAČNÍ SITUACE M 1:500

Průřeh: km 3,620 – 4,145

A.3.7