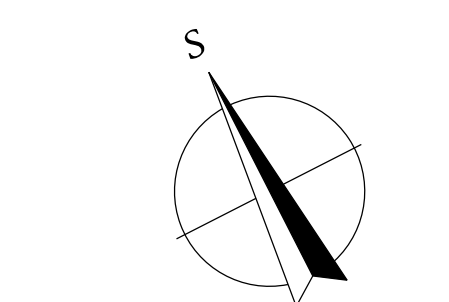


- LEGENDA:
- KONSTRUKCE NOVÉ OPĚRNÉ ZDI
  - KAMENNÝ ZÁHOZ PŘED LÍCEM ZDI
  - OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ
  - ODVODNĚNÍ RUBU ZDI
  - HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ

TABULKA VÝTYČOVACÍCH BODŮ:

ozn.	X	Y	Z	Popis
VB01	870338,54	1001199,05	531,01	ZÚ SO201
VB02	870346,17	1001196,64	530,47	Lom osy - dilatační spára
VB03	870353,77	1001194,16	529,98	Lom osy - dilatační spára
VB04	870361,23	1001191,25	529,52	Lom osy - dilatační spára
VB05	870368,48	1001187,87	529,09	Lom osy - dilatační spára
VB06	870375,50	1001184,04	528,68	Lom osy - dilatační spára
VB07	870382,27	1001179,77	528,30	Lom osy - dilatační spára
VB08	870388,81	1001175,17	527,95	Lom osy - dilatační spára
VB09	870395,34	1001170,54	527,62	Lom osy - dilatační spára
VB10	870401,87	1001165,93	527,30	Lom osy - dilatační spára
VB11	870404,33	1001164,20	527,18	Lom osy
VB12	870408,60	1001161,60	526,98	Lom osy - dilatační spára
VB13	870412,02	1001159,53	526,82	Lom osy
VB14	870415,56	1001157,66	526,66	Lom osy - dilatační spára
VB15	870419,09	1001155,79	526,50	Lom osy
VB16	870422,72	1001154,11	526,34	Lom osy - dilatační spára
VB17	870426,35	1001152,42	526,20	Lom osy
VB18	870430,05	1001150,91	526,05	Dilatační spára
VB19	870437,46	1001147,89	525,81	Lom osy - dilatační spára
VB20	870439,34	1001147,22	525,75	Lom osy
VB21	870441,29	1001146,77	525,70	Lom osy
VB22	870443,27	1001146,51	525,64	Lom osy
VB23	870445,27	1001146,40	525,58	KÚ SO201

Souřadnice Z je vztažena k horní hraně římsy



AZ CONSULT, spol. s r.o.  
Číslo zakázky: 20/414  
Výrobek uvolněn k použití

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Objednatel: KSÚSK, p.o., Chebská 282, 356 01, Sokolov

Objekt: II/210 Statické zajištění silnice Jindřichovice - Rotava

Výkres: Situace

Zn. souboru: PDPs  
Č. zak.: 20/414  
Datum: VI/2021  
Měřítko: 1:100

Formát: 6 x A4  
Č. par.:  
Č. přílohy: D.1.2.2

AKCE: II/210 Statické zajištění silnice Jindřichovice - Rotava

KLÍČKÁ 12, 400 01 Ústí nad Labem  
TEL.: 475 240 888  
E-MAIL: az.consult@azconsult.cz  
ČSN EN ISO 9001