



















# CYKLOSTEZKA MORAVANY SO 102 ÚČELOVÁ KOMUNIKACE D41-01 NEBOVIDY-MORAVANY

SO 102 ÚČELOVÁ KOMUNIKACE  
délka 1,220 27 km, šířka 3,0 m,  
příčný sklon 2 %, nezpevněná krajnice š. 0,5 m

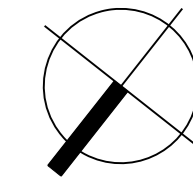
KOŠTRUKCE CYKLOSTEZKY (3163,77 m<sup>2</sup>) D1-N-3, TDZ VI  
Asfaltový beton obrusný ACO 11 40 mm  
Asfaltový beton podkladní AC7 16+ 50 mm  
Štěrkořtř ŠDa 150 mm  
Štěrkořtř ŠDb 150 mm  
Celkem 390 mm

Požadovaný modul přetvárnosti po ztuhnutí podloží Edef=30 MPa,  
při nedosažení bude provedena výměna materiálu v mocnosti 0,4 m  
ze ztuhitelného materiálu štěrkového charakteru.


## LEGENDA :

-  HRANA ZPEVNĚNÝCH PLOCH
-  OSTATNÍ HRANY
-  OSA
-  STÁVAJÍCÍ HRANY
-  HRANA NÁSEPU
-  HRANA ZÁŘEZU
-  NAVAZUJÍCÍ STAVBY
-  ASFALTOVÝ POVRCH STEZKY
-  ZATRAVNĚNÉ SVAHY
-  NEZPEVNĚNÝ SJEZD
-  KATASTRÁLNÍ MAPA
-  POLOHOVIS - ZAMĚŘENÍ
-  ELEKTRICKÉ VEDENÍ
-  PLYNOVOD
-  VODOVOD
-  KANALIZACE
-  SĎELOVACÍ KABELY
-  VÍRSKÝ OBLASTNÍ VODOVOD

Poloha sítí je pouze orientační, před stavbou je nutné inženýrské sítě vytyčit správcem  
a v případě VOV ověřit výšku kopanou sondou.



Souřadnicový systém JTSK  
Výškový systém Bpv

<b>Hlavní projektant stavby</b>			ING. ADOLF JEBAVÝ SAMOSTATNÝ PROJEKTANT oficiálně: Františská 6, 602 00 Brno email: jebavy@ados.cz, tel.: +420 604 730 164
Hlavní inženýr projektu	ING. ADOLF JEBAVÝ		

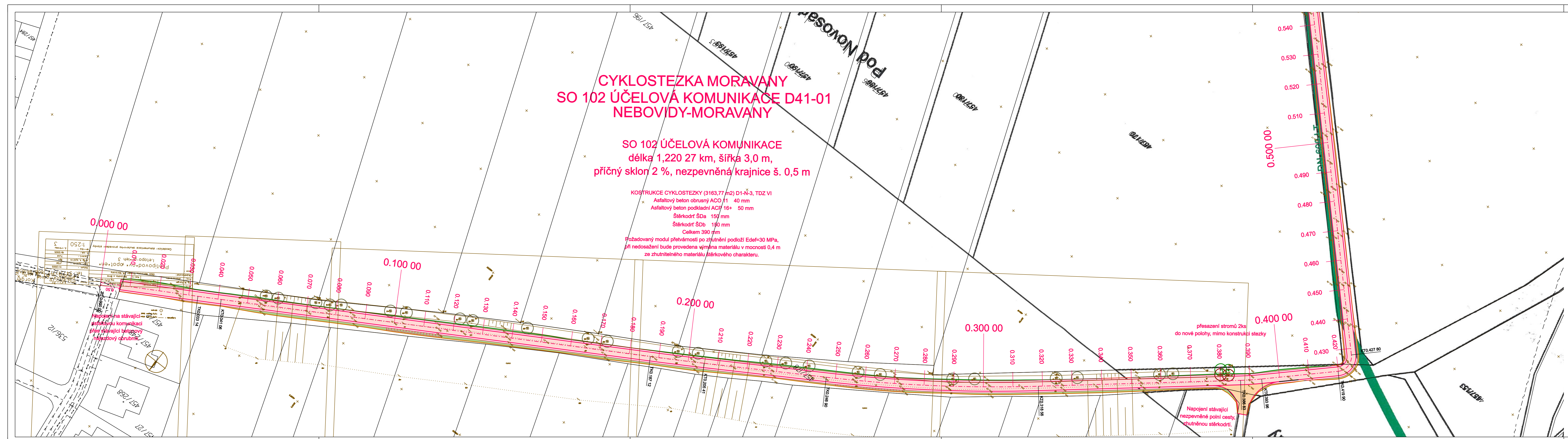
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>Alternativní opravny Studio</b> ING. EVA POKORNÁ, AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBLASTI OPRAVNÝCH STAVBY V SOUHRNNÉ AUTORIZOVANÉ OSOBE VEDENÝCH ČINNOSTÍ JE VEDEN POD ČÍSLEM 1001904
ING. ADOLF JEBAVÝ	ING. NELA KOLKOVÁ	ING. NELA KOLKOVÁ	ING. EVA POKORNÁ	

OBJEDNATEL	OBEC MORAVANY	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	DATUM	09/2015
FORMÁT	6 x A4	ÚČEL	DUR	ČÍSLO ZAKÁZKY	16 065
MĚŘÍTKO	M 1:500	ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU	C.2.2	

## CYKLOSTEZKA MORAVANY

SITUAČNÍ VÝKRESY

CELKOVÝ STUAČNÍ VÝKRES - SO 102 D41-01



0.000 00

0.100 00

0.200 00

0.300 00

0.400 00

0.540  
0.530  
0.520  
0.510  
0.500 00

Napojení na stávající  
sítě elektrické komunikace  
přes stávající betonový  
nájezdový obrubník

přesazení stromů 2ks  
do nové polohy, mimo konstrukci stezky

Napojení stávající  
nezpevněné polní cesty  
zrůžněnou štěrkořtř.