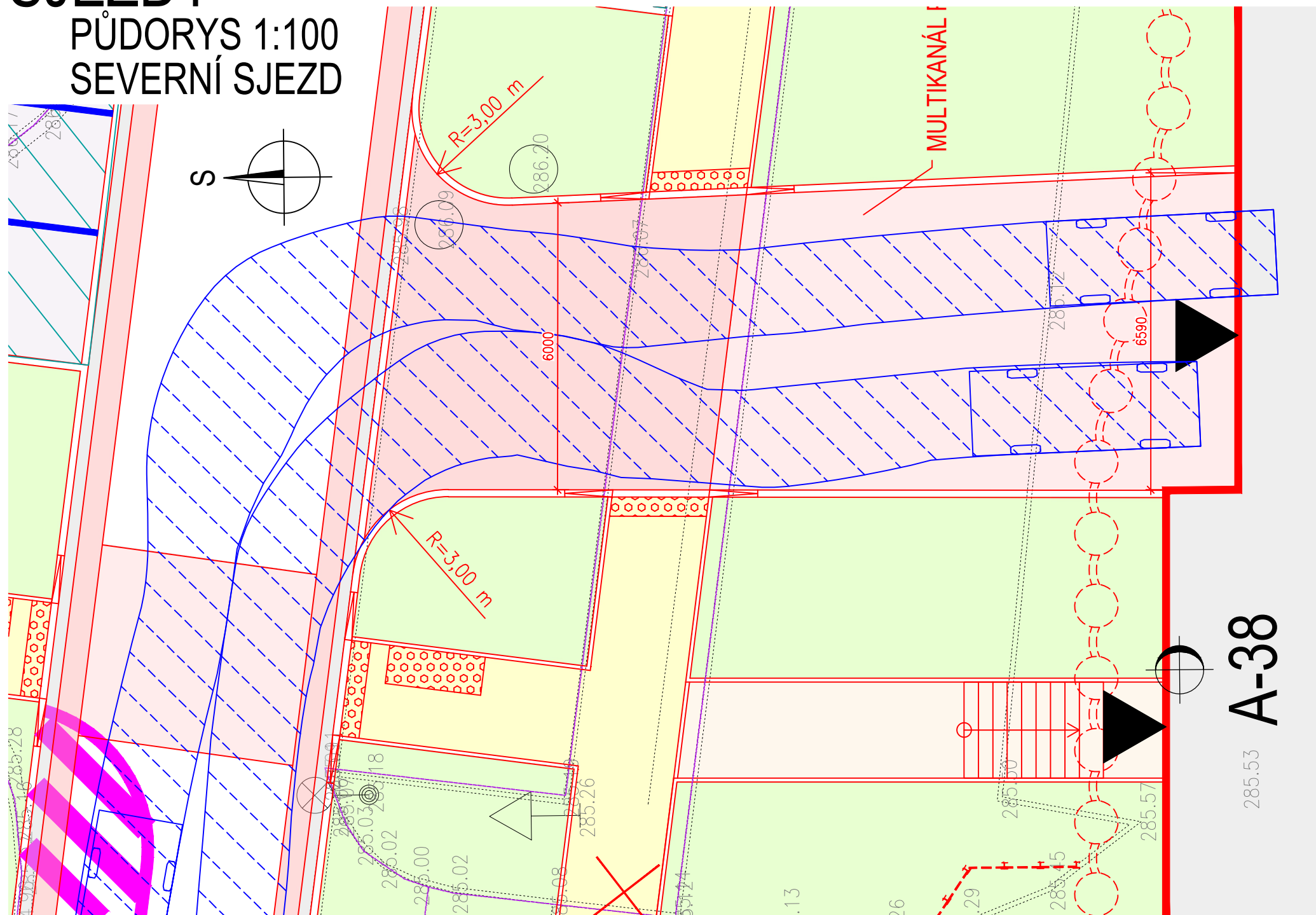


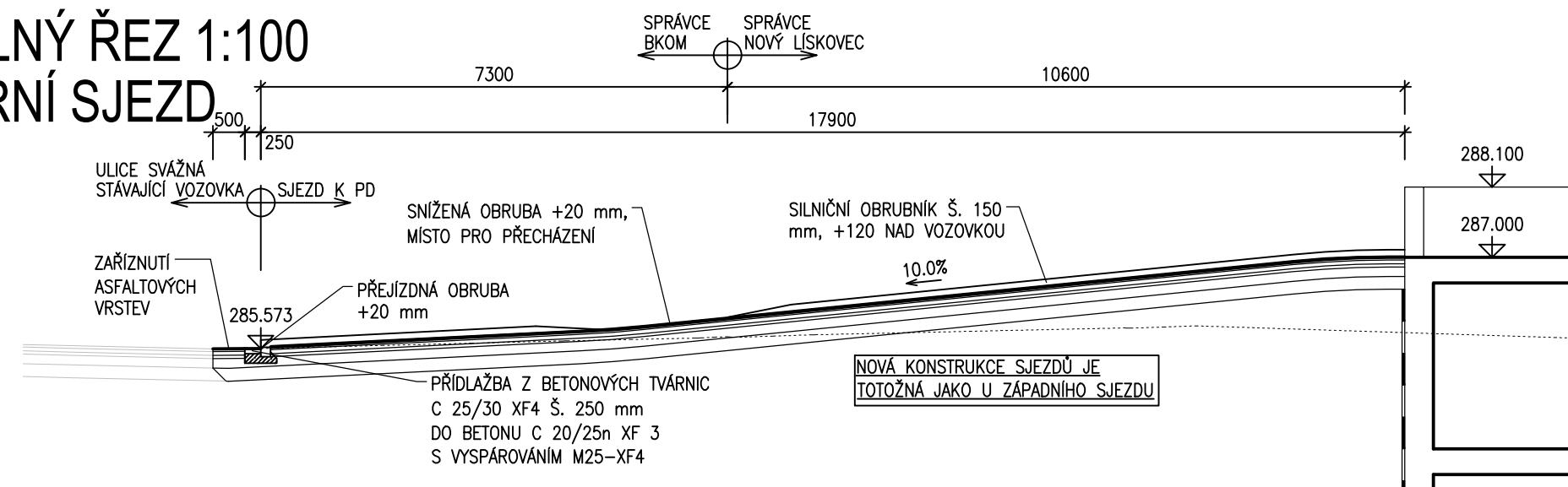
SJEZDY

PŮDORYS 1:100
SEVERNÍ SJEZD

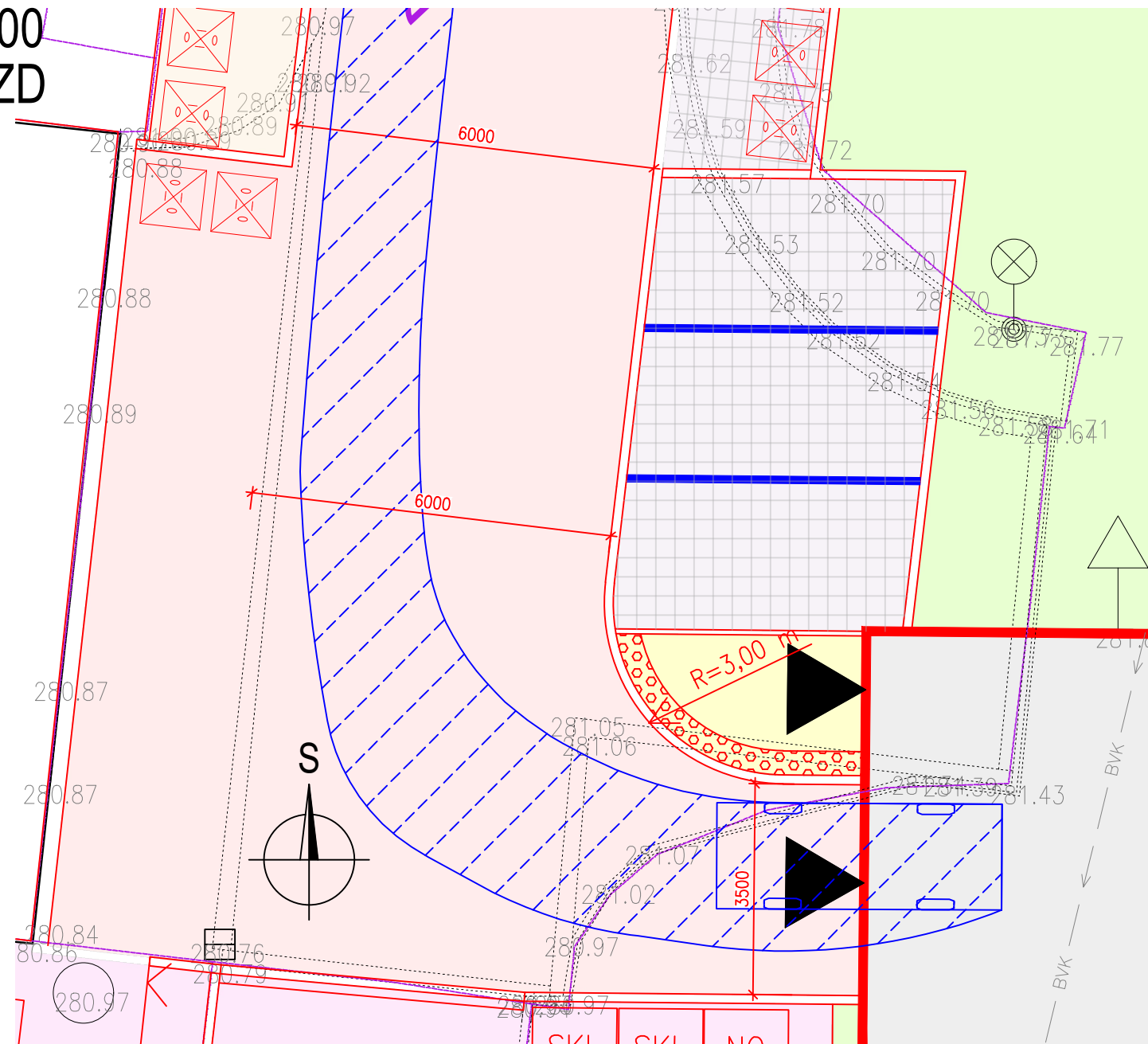
PŮDORYS 1:100
SEVERNÍ SJEZD



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100
SEVERNÍ SJEZD₅₀₀

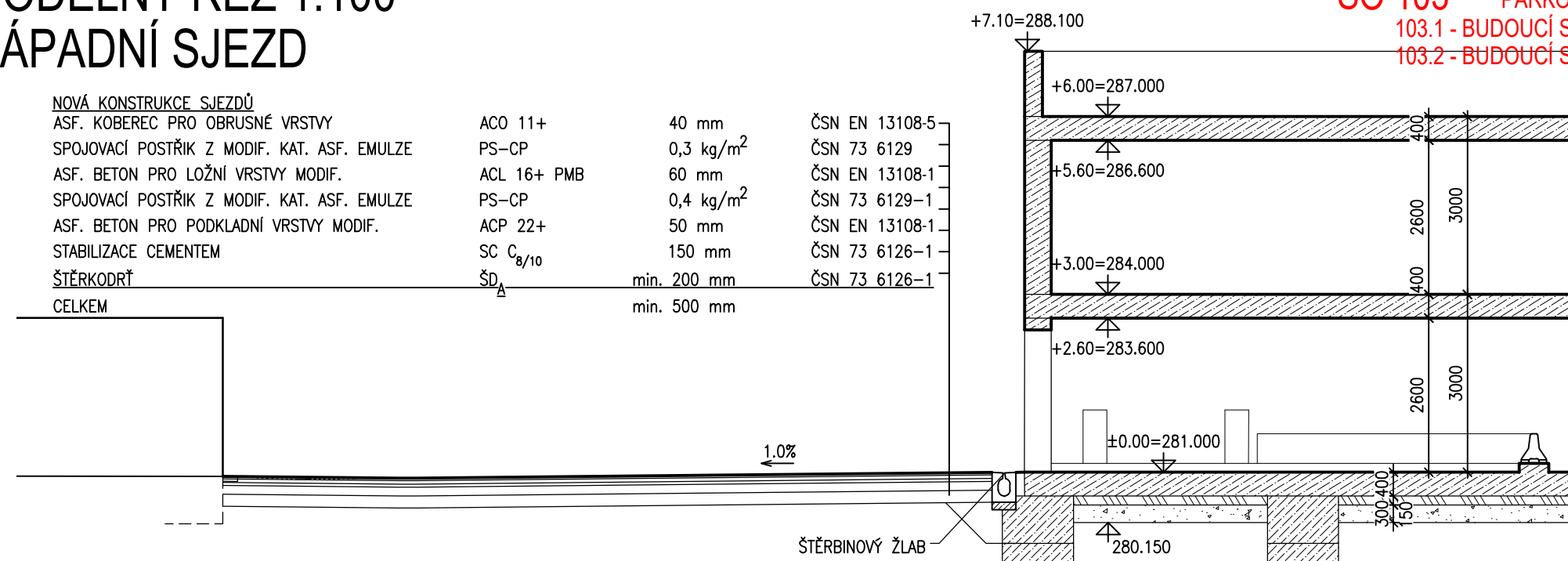


PŮDORYS 1:100
ZÁPADNÍ SJEZD



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100
ZÁPADNÍ SJEZD

NOVÁ KONSTRUKCE SJEZDŮ			
ASF. KOBEREC PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-5
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIF. KAT. ASF. EMULZE	PS-CP	0,3 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASF. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIF.	ACL 16+ PMB	60 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIF. KAT. ASF. EMULZE	PS-CP	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129-1
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIF.	ACP 22+	50 mm	ČSN EN 13108-1
STABILIZACE CEMENTEM	SC C _{9/10}	150 mm	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODŮŘ	ŠD _A	min. 200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		min. 500 mm	



LEGENDA PLOCH:

- | | |
|---|---|
|  | BUDOUCÍ SPRÁVCE MČ NOVÝ LÍSKOVEC |
|  | ASFALTOVÁ VOZOVKA |
|  | BUDOUCÍ SPRÁVCE BKOM |
|  | ASFALTOVÁ VOZOVKA |
|  | SBĚRNÉHO DVORA |
|  | RELIÉFNÍ DLAŽBA |
|  | CHODNÍK 101.2, 102.2 BUDOUCÍ SPRÁVCE
MČ NOVÝ LÍSKOVEC |
|  | CHODNÍK 101.1, 102.1 BUDOUCÍ SPRÁVCE
BUDOUCÍ SPRÁVCE BKOM |
|  | CHODNÍK - PŘEDDLÁŽENÍ
BUDOUCÍ SPRÁVCE BKOM |
|  | WSAKOVACÍ DLAŽBA PARKOVACÍCH STÁNÍ
BUDOUCÍ SPRÁVCE BKOM |
|  | WSAKOVACÍ DLAŽBA POD KONTEJNERY
WSAKOVACÍ DLAŽBA STÁNÍ
BUDOUCÍ SPRÁVCE MČ NOVÝ LÍSKOVEC |
|  | BETONOVÁ KONSTRUKCE PD
ŘÁDEK BETONOVÉ DLAŽBY |
|  | VEGETAČNÍ ÚPRAVY |
|  | ZATRAVNĚNÍ SJEZDU |

LEGENDA OBJEKTŮ:


- SO 101** SEVERNÍ CHODNÍK
101.1 - BUDOUCÍ SPRÁVCE BKOM
101.2 - BUDOUCÍ SPRÁVCE MČ NOVÝ LÍSKOVEC
- SO 102** VÝCHODNÍ CHODNÍK
102.1 - BUDOUCÍ SPRÁVCE BKOM
102.2 - BUDOUCÍ SPRÁVCE MČ NOVÝ LÍSKOVEC
- SO 103** PARKOVACÍ STÁNÍ
103.1 - BUDOUCÍ SPRÁVCE BKOM
103.2 - BUDOUCÍ SPRÁVCE MČ NOVÝ LÍSKOVEC

D.1.1
SO 199

SO 199

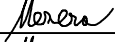
VEDOUČÍ PROJEKTANT

Ing. Martin ŘEHULKA



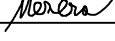
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. David MEZERA



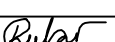
VYPRACOVAL

Ing. David MEZERA



KONTROLOVAL

Ing. Jiří ŠRUBAŘ



KRAJ

JIHMORAVSKÝ

OBJEDNATEL DOKUMENTACE

Statutární město Brno, mč. Brno-Nový Lískovec

AKCE

Parkovací dům Nový Lískovec

SO 199 Parkovací dům

PŘÍLOHA


SJEZDY

S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

S-JTSK

Bpv

PRIS

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

OSOVA 20, 625 00 BRNO

tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz

DATUM

09/2025

FORMÁT

4 A4

MĚŘÍTKO

1:100

STUPĚŇ

PDPS

ČÍS. ZAKÁZKY

21180

ARCHIVNÍ ČÍS.

17_SJE.dwg

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. VÝKRESU

17