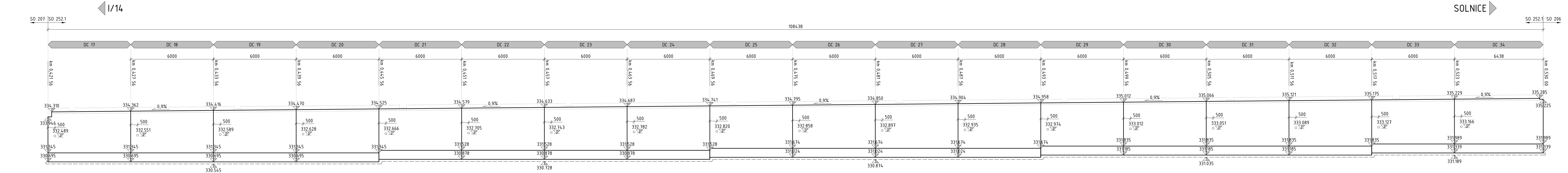
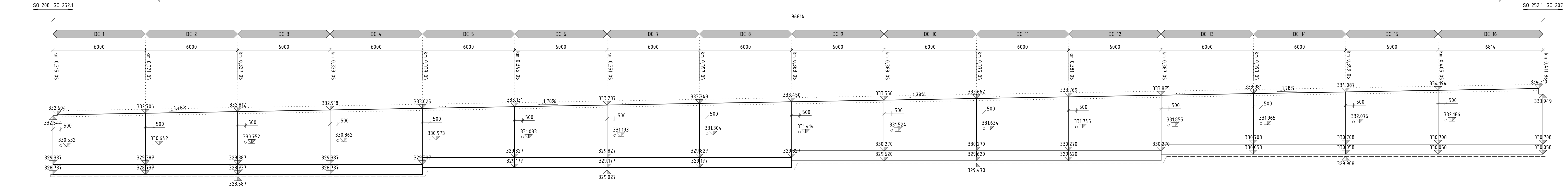


POHLED DC 1 – DC 34
M 1:100



POZNÁMKY

ROZMĚROVÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 13670 A TKP KAPITOLA 18
DĚLKA PŘESAHU PODKLADNÍHO BETONU ODPOVÍDÁ JEHO TLOUŠŤCE POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK
ZKOSENÍ HRAN 15/15mm POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK
POVRCH PRACOVNÍCH SPAR SE ZBAVÍ CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNÍ SE
OŠETŘOVÁNÍ SE PROVEDE DLE ČSN EN 13670 A TP 231, MIN DOBA OŠETŘOVÁNÍ JE 5 DNÍ (U BETONU XF3 A XF4 JE 7 DNÍ)
POVRCH TRVALE ZAKRYTÝ ZEMINOU SE OPATŘÍ IZOLAČNÍM NÁTĚREM A OCHRANOU Z GEOTEXTILIE CCA 150mm POD
UPRAVENÝ TERÉN

D.1 Stavební část
D.1.2 Mostní objekty a zdi
SO 252.1

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Číslo akce:
17 289 2

Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny
SPRÁVCE SPOLÉČNOSTI: SPOLÉČNOST SPOLÉČNOSTI:

PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4

M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové

Zhotovitel PD: M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05061415, www.m-projekce.cz, datová schránka: wk8u9aq

Pracoviště: Praha – Poděbradská 540/26, 190 00 Praha 9, Tel.: +420 495 842 403, E-mail: info@m-projekce.cz

Navrhl/vypracoval:
Bc. Robin Kurel

Zodpovědný projektant:
Ing. Miroslav Kubín

Vedoucí pracoviště:
Ing. Jiří Ehrenberger

Technická kontrola:
Ing. Jiří Ehrenberger

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

M-PROJEKCE

Kraj: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Místo stavby: SOLNICE – PZ JIH, KVASINY – PZ SEVER

Objednatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

Název stavby: ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, Solnice

Číslo zakázky: 17 289 2

Číslo akce: 17 289

Datum: 06/2021

Formát: 1:100

Stupeň: PDPDS

Souprava: D.1.2.52.1.8

Část: SO 252.1 Zárubní zdi podél Lokotského potoka
Pohled