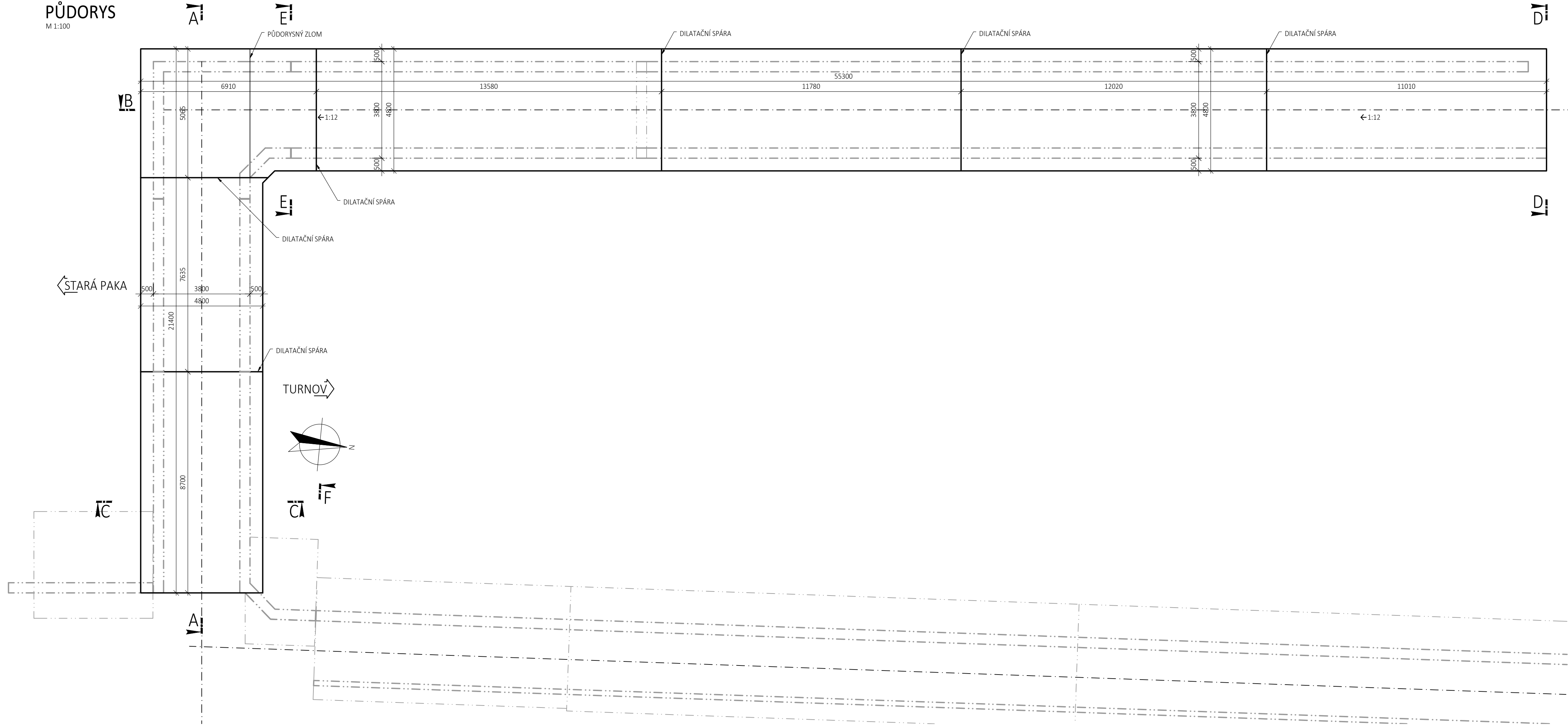
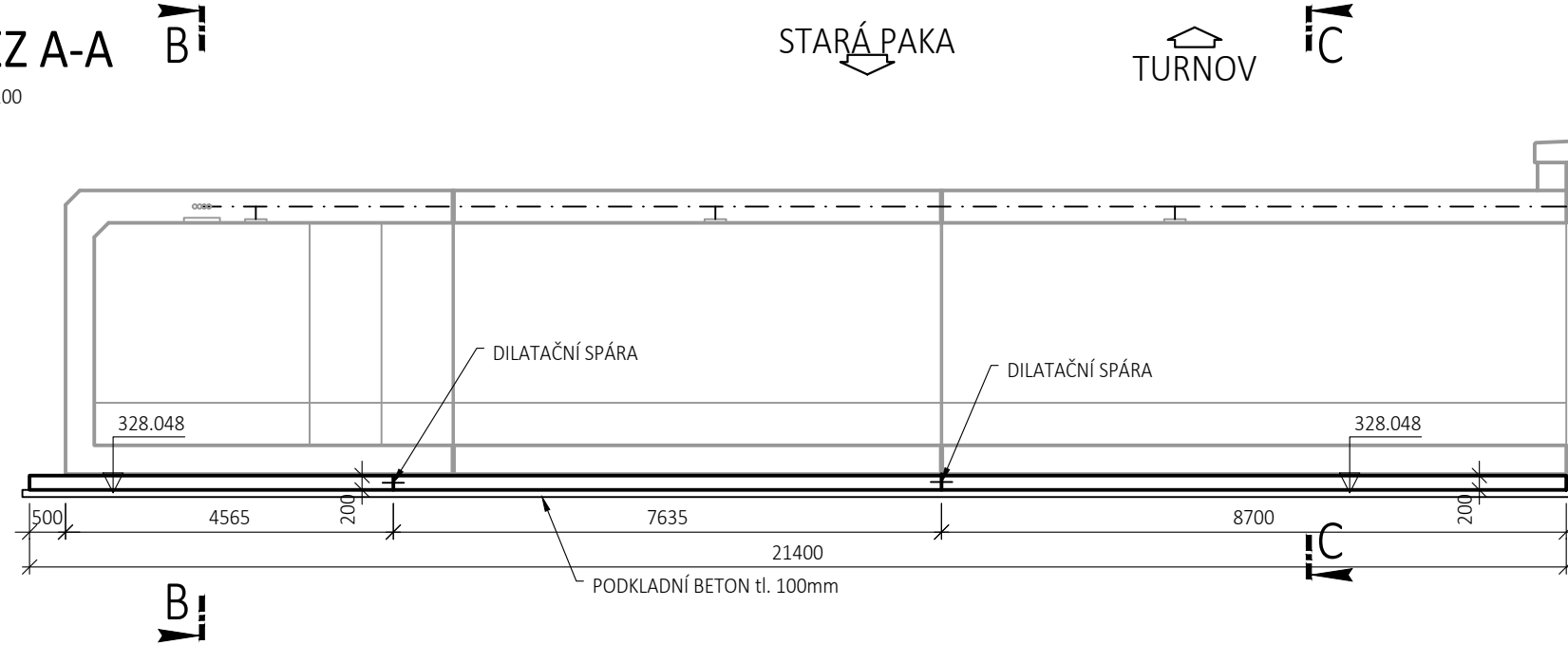


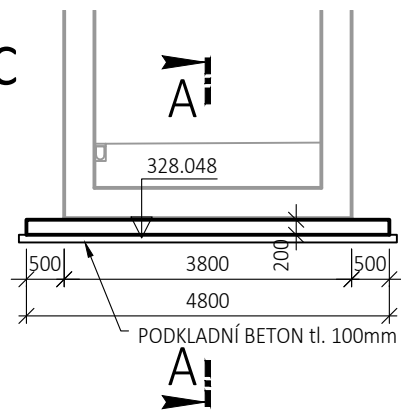
PŮDORYS
M 1:100



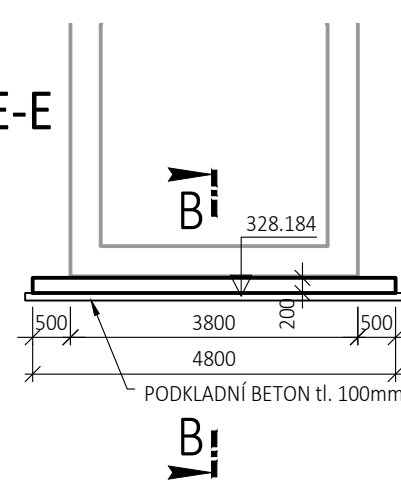
ŘEZ A-A
M 1:100



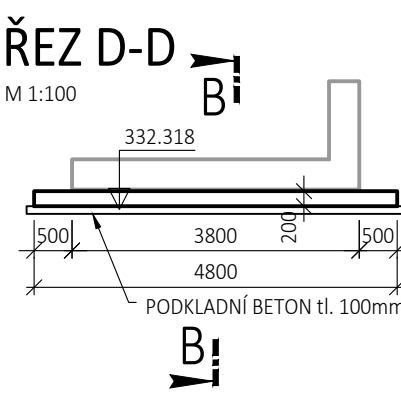
ŘEZ C-C
M 1:100



ŘEZ E-E
M 1:100



ŘEZ D-D
M 1:100



- POZNÁMKY:
- VÝSTAVBA PODCHODU PROBĚHNE VE DVOU ETAPÁCH, ABY BYL VŽDY UMOŽNĚN PROVOZ ALESPŮŇ 1 KOLEJE,
 - DILATAČNÍ SPÁRY BUDOU TĚSNĚNY VNITŘNÍMI TĚSNÍCÍMI PÁSY
 - VĚŠKÉRE DETAILY JSOU UVEDENY VE VÝKRESE SYSTÉMU VODOTĚSNÝCH IZOLACÍ
 - VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU UVEDENY NA PODKLADNÍM BETONU
 - DESKA BUDE VYZTUŽENÁ KARI SÍTĚMI UMÍSTĚNÝMI CCA V 1/2 TLOUŠTKY DESKY
 - BUDOU POUŽITY KARI SÍTĚ Ø10mm S OKY 100x100mm
 - PŘESAH SÍTĚ BUDE min. 3 OKA, KNIŽÍ Cmin. 45mm

MATERIÁLY:

BETON:

ZÁKLADOVÁ DESKA C30/37 - XC2, XA1, XF1 - CL 0,2 - Dmax 22mm - S3 - PRŮSAK max. 35mm DLE ČSN EN 206+A1

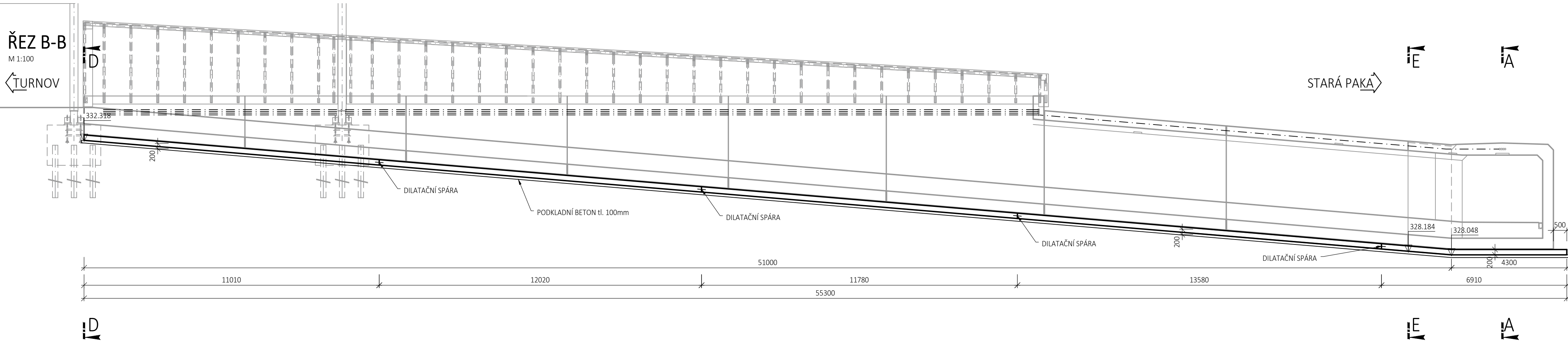
PODKLADNÍ BETON C12/15 - X0 - CL 0,2 - Dmax 22mm DLE ČSN EN 206+A1

OCEL:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B DLE ČSN EN 10080



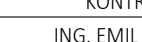
OBJEM BETONU ZÁKLADOVÉ DESKY: 69m³

ŘEZ B-B
M 1:100



REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS
03
02
01

OBJEDNATEL	SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 STAVEBNÍ SPRÁVA ZÁPAD, SOKOLOVSKÁ 1955/278, 190 00 PRAHA 9	
------------	---	--

<div>ZHOTOVITEL SAGASTA s.r.o. <small>SÍDLA: NOVOTVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555</small></div> <div> SAGASTA</div>				<div>JTSK Bpv</div> <div>ČÍSLO SOUPRAVY</div>			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JAN KREJSA		VYPRACOVAL ING. JAN KREJSA		KONTROLA ING. EMIL ŠPAČEK		HIP MICHAL KUDŮK	
PODPIS 		PODPIS 		PODPIS 		PODPIS 	
OBSAH							
<div>Rekonstrukce nástupišť ŽST Semily</div> <div>Mosty, propustky, zdi</div>							
ČÍSLO ZAKÁZKY 120 025							
DOKUMENTACE DUSP+POPS							
MĚŘÍTKO 1:100							
DATUM 02/2021							
POČET FORMÁTŮ 8x44							
NÁZEV PŘÍLOHY							
<div>VÝKRES TVARU ZÁKLADOVÉ DESKY</div> <div>ČÁST 08</div>							
D.2.1.4.1							
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST; MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.							