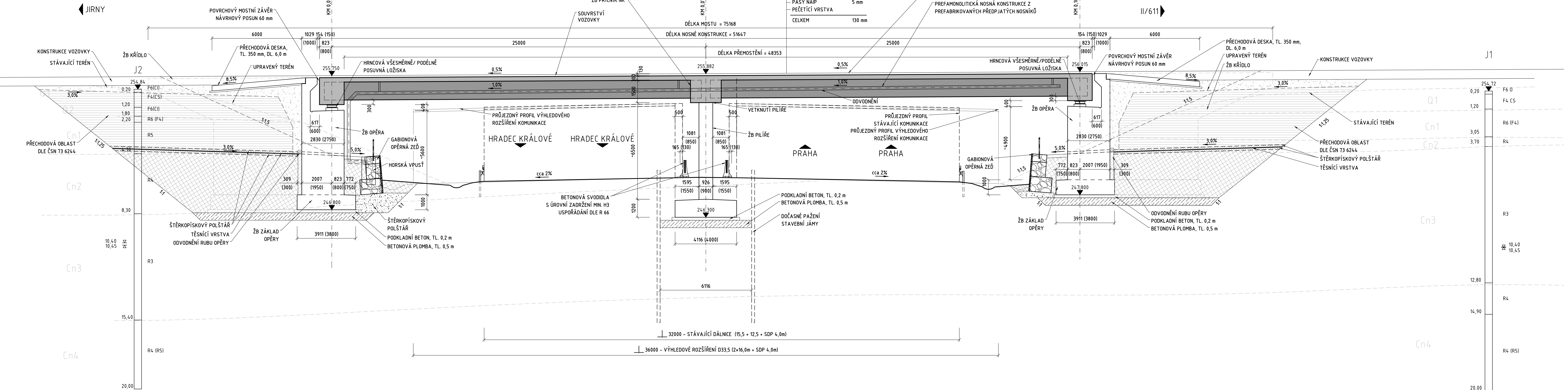


PODÉLNÝ ŘEZ OSOU MOSTU  
M 1:100



MATERIÁLY:

BETON:

DLE TKP18, A ČSN EN 206+A2

- ŘÍMSY
- NK - SPŘAŽENÁ DESKA A PŘÍČNÍKY
- NK - PREFABRIKOVANÉ NOSNÍKY
- OPĚRY A PILÍŘE
- ZÁKLADY
- BETONOVÉ PLOMBY
- PŘECHODOVÉ DESKY
- BETONOVÉ PREFABRIKÁTY (SCHODIŠTĚ)
- BETONOVÝ PŘÁH
- PODKLADNÍ BETON
- PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBY A SCHODIŠTĚ
- SCHODIŠTOVÉ STUPNĚ

OCEL:

DLE ČSN EN 10 027; ČSN 42 0139; ČSN EN 10 080

- B500B

PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ:

- Lp 15,7 - St 1640/1860 MPa

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

- SO 001 - DEMOLICE
- SO 021 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 101 - ÚPRAVA SILNICE III/6111
- SO 102 - ÚPRAVA SDP NA DÁLNICI D11
- SO 181 - PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SO 191 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ ŘSD
- SO 451 - PŘELOŽKA KABELOVÉ TRASY VE SPRÁVĚ ŘSD

- C30/37 - XF4 + XD3
- C35/45 - XF2 + XD1
- C55/67 - XF2 + XD1
- C30/37 - XF4 + XD3
- C30/37 - XF3 + XA1
- C30/37 - XF1 + XA1
- C25/30 - XF2
- C30/37 - XF4
- C25/30 - XF3
- C16/20 - X0
- C20/25n - XF3
- C30/37 - XF4 + XD3

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

SO 201 III/6111 JIRNY MOST EV. Č. 6111-1

Objednatel stavby:

**Středočeský kraj**  
STŘEDOČESKÝ KRAJ  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5  
Česká republika

Razítko:

kontroloval:

Datum:

Podpis:

Zhotovitel PDPS:

**Valbek**  
Valbek, spol. s r.o., stf. Praha  
V olšínách 2300/75  
100 00 Praha 10  
Česká republika

Razítko:

kontroloval:

Datum:

Podpis:

Vypracoval	Ing. František Vitek	Zak. číslo	15-NO-03-022
Zodp. projektant	Ing. Jakub Heřman	Datum	12/2023
Hlavní inženýr	doc. Ing. L. Vráblik Ph.D.	Stupeň	PDPS
Tech. kontrola	Ing. Milan Šístek	Počet formátů	7x A4
Akce:	III/6111 Jirny, most ev. č. 6111-1	Měřítka	1:100
		Č. přílohy:	Paré:

Zhotovitel:

Valbek, spol. s r.o., stf. Praha  
V olšínách 2300/75  
100 00, Praha 10

Příloha:

PODÉLNÝ ŘEZ

04