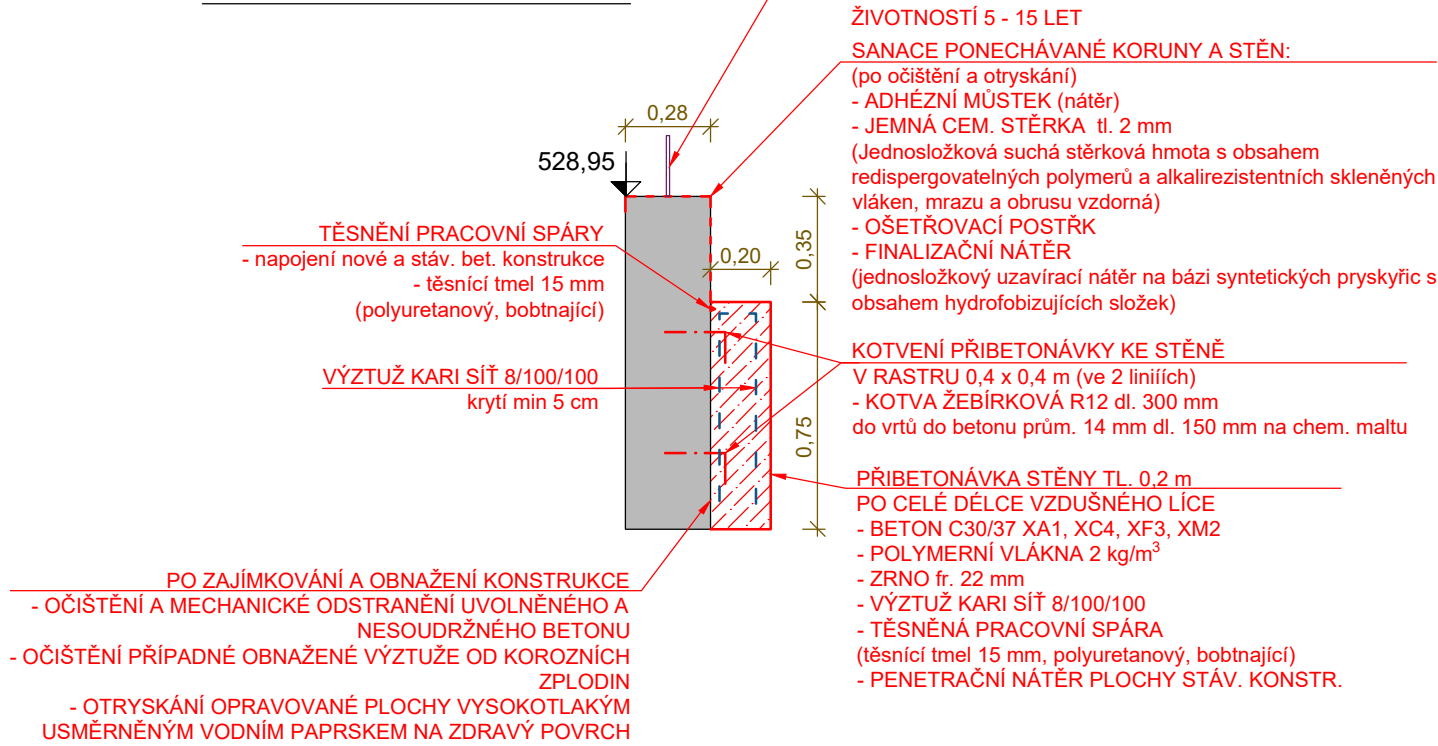
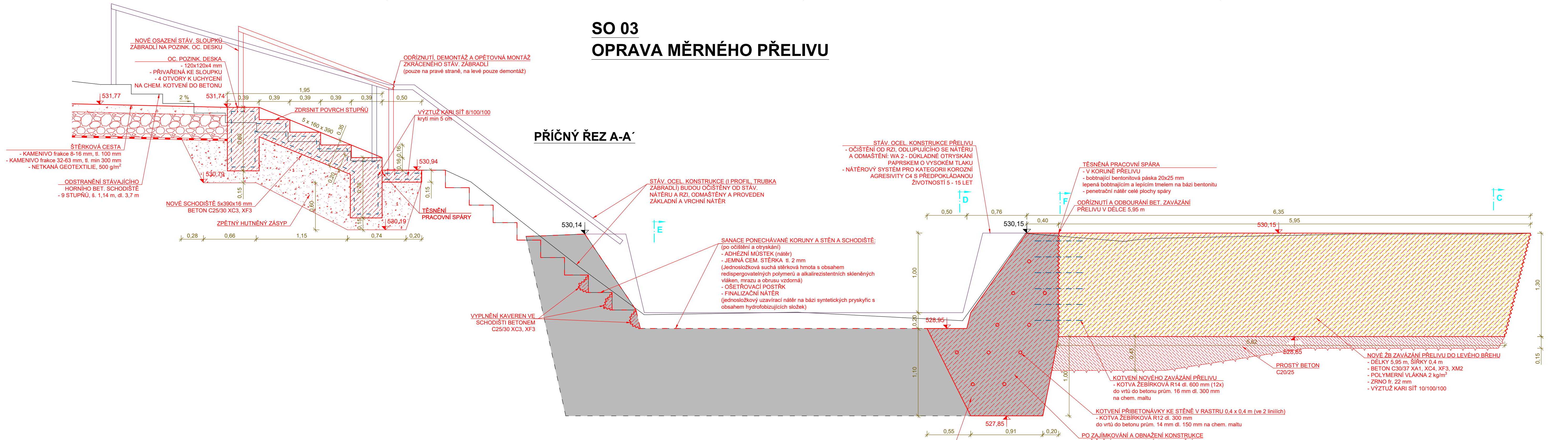
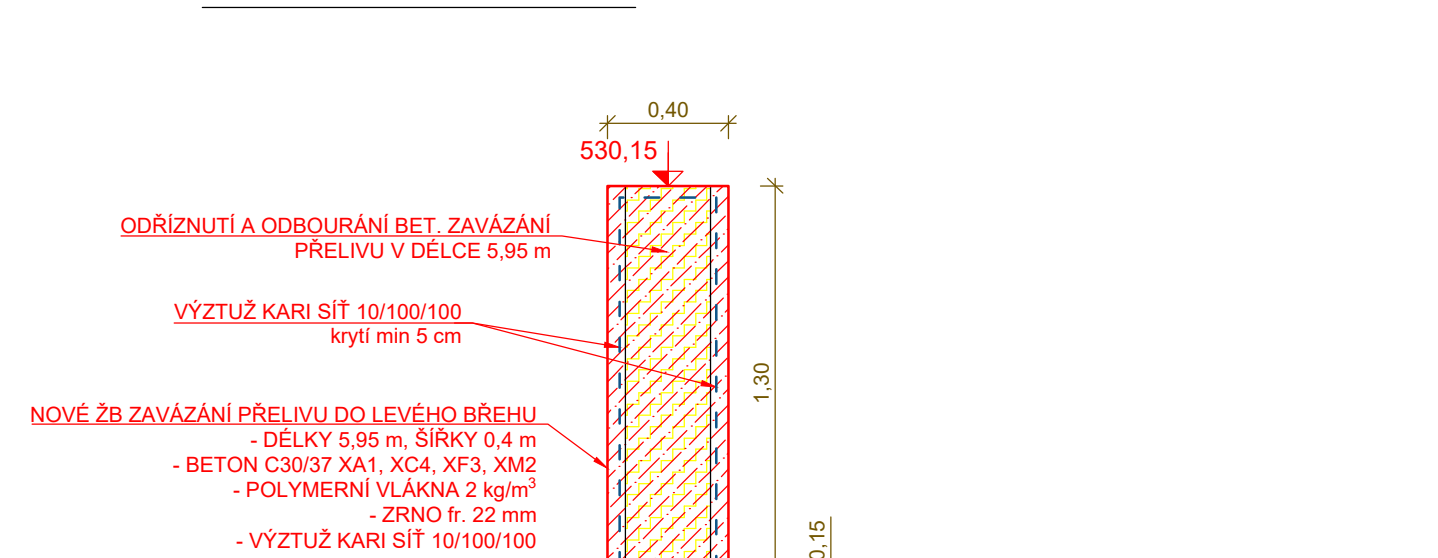


SO 03

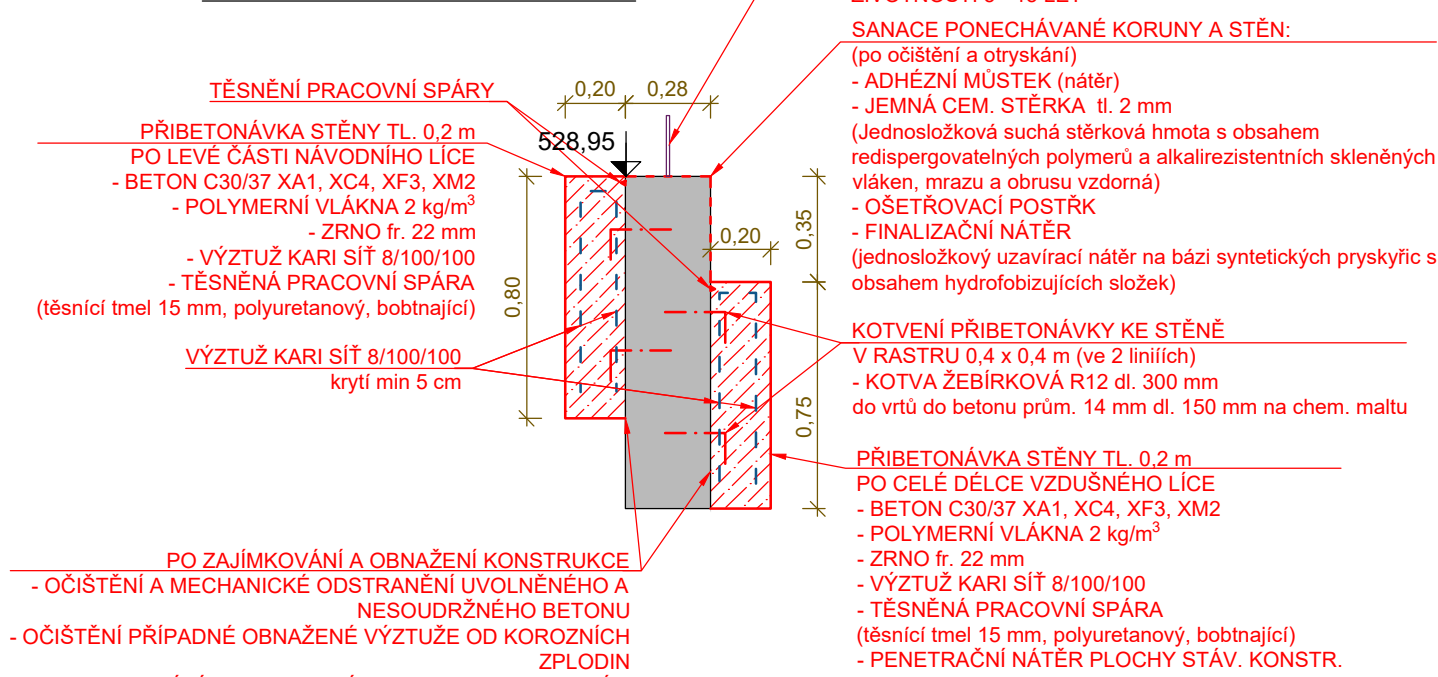
OPRAVA MĚRNÉHO PŘELIVU



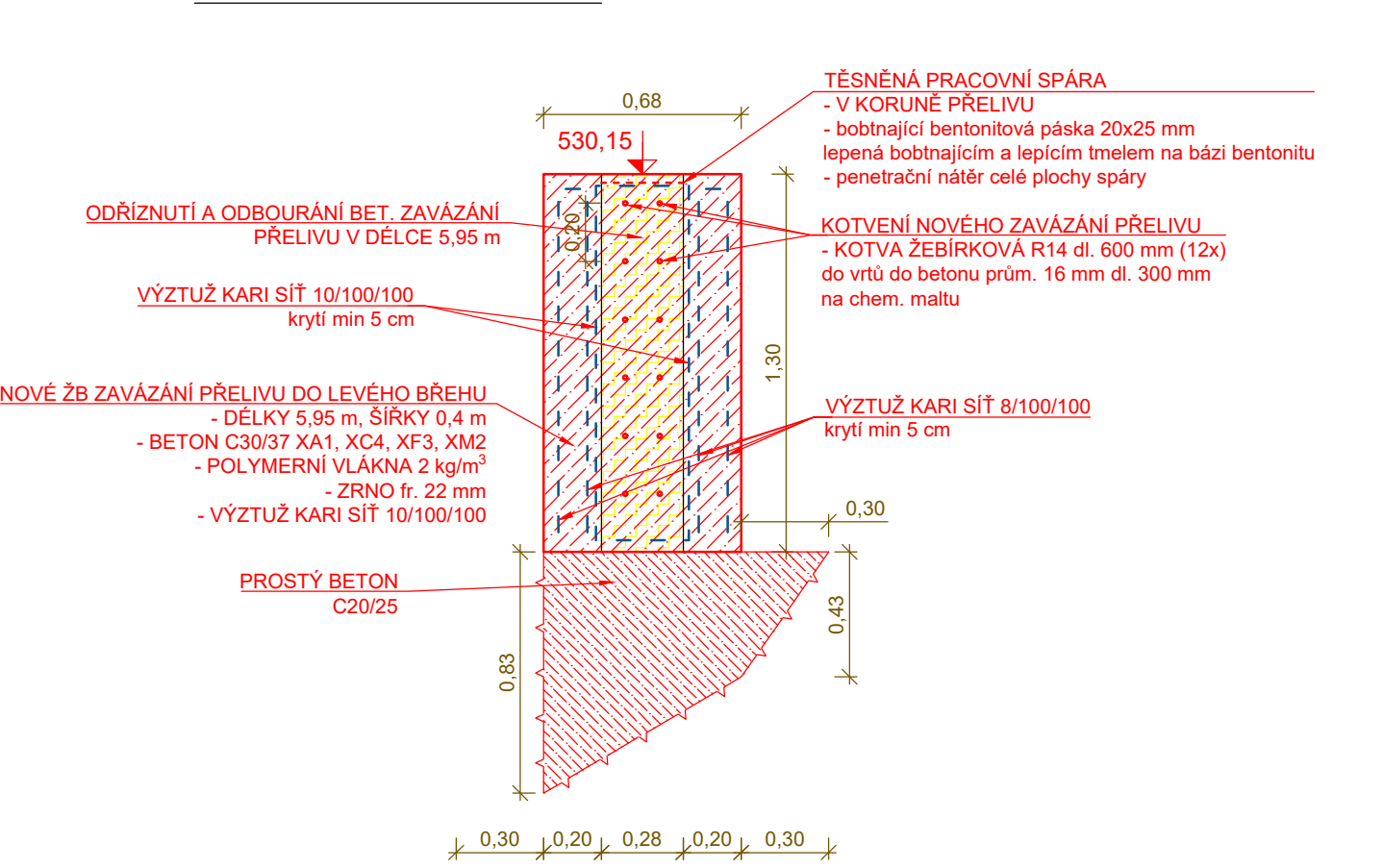
PODÉLNÝ ŘEZ C-C



PODÉLNÝ ŘEZ D-D



PODÉLNÝ ŘEZ F-F'



SO 03 OPRAVA MĚRNÉHO PROFILU

Kótováno v m

PŘIBETONÁVKA:
BETON : C 30/37 - XA1, XC4, XF3, XM2
POLYMERŇÍ VLÁKNA 2 kg/m³
ZRNO fr. 22 mm

Provzdušnění: 3 %

VÝZTUŽ : SVAŘOVANÉ SÍTĚ KARI
Krytí výztuže: stěny 50 mm základová spára 50 mm

TĚSNĚNÍ PRACOVNÍCH SPÁR viz PODROBNOSTI.

LEGENDA:

 PŘÍRĘTANÝKA KE STÁV. BET. KONSTRUKCI

— OCEL KONSTRUKCE

----- VÝZTUŽ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SU 01 - PRISTUPOVA CESTA

SO 02 - UPRAVA KORYTA

SO 03 - OPRAVA MÉRNEHO PRELIVU

SO 04 - OPRAVA BUDKY LIMNIGRAFU

SO 05 - REKONSTRUKCE ŠTĚRKOVÉ PŘEHRAŽKY

SO 06 - KÁCENÍ

Katastrální území: Rotava [741 531

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. Marshall LAUDERMAN	Ing. David PÍŽEK	Ing. David PÍŽEK

<i>James</i>	<i>JD</i>	<i>JD</i>
--------------	-----------	-----------

INVESTOR	FOVODI OTKRE, statni podnik
STAVBA	

LG Botava - Skřiván

- projektová dokumentace

ORSAH

PODROBNÝ PŮDORÝS A ŘEZ

ENVISYS

U Nikolajky 15, Praha 5
Tel. 2 61 88 40 82 3, Fax 2 61 88 00 2

SPEC.	stavební
-------	----------

STUPEN	DSJ
1	15.11

DATUM	11 / 2020
-------	-----------

ČÍSLO	
MĚŘITKO	ČÍS. VÝKB

1 : 25