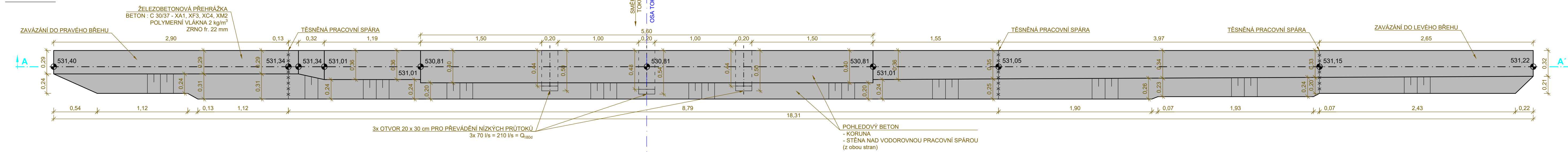
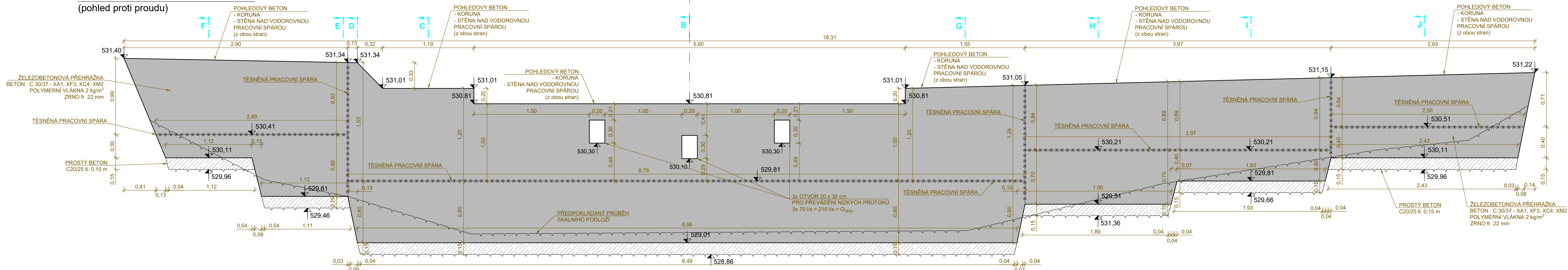


PŮDORYS



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' V OSE PŘEHRÁŽKY
(pohled proti proudu)



SO 05 REKONSTRUKCE ŠTĚRKOVÉ PŘEHRÁŽKY

Kótováno v m

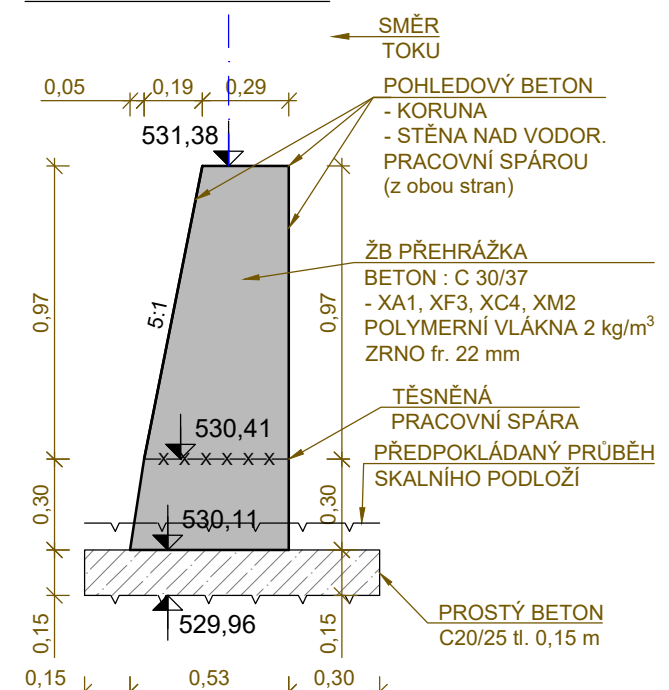
BETON : C 30/37 - XA1, XC4, XF3, XM2 Pro vzdušnění: 3 %
POLYMERNÍ VLÁKNA 2 kg/m³
ZRNO fr. 22 mm

VÝZTUŽ : VÝZTUŽ : (R) 10 505, SVAŘOVANÉ SÍTĚ KARI

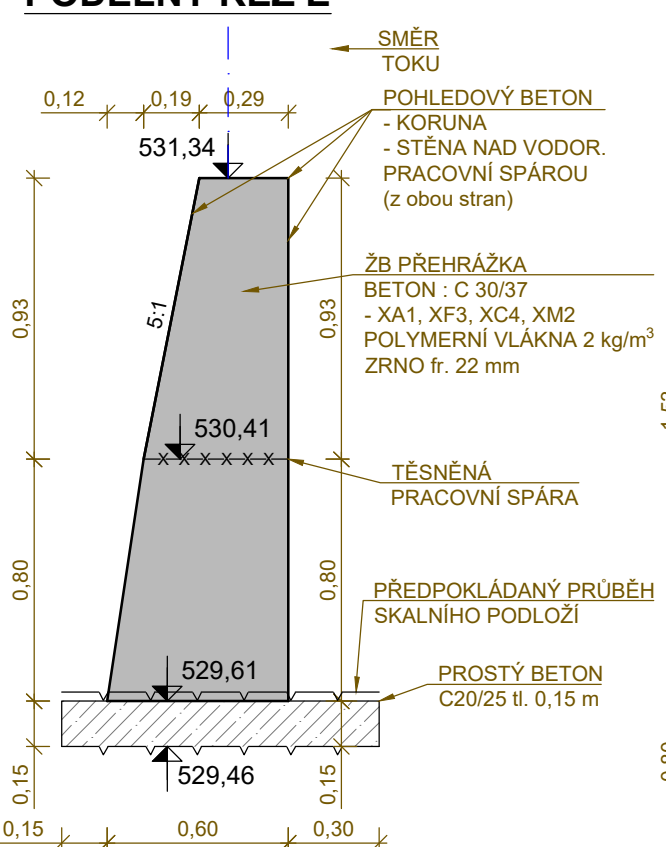
Krytí výztuže: stěny 50 mm základová spára 50 mm

TĚSNĚNÍ PRACOVNÍCH SPÁR viz PODROBNOSTI.

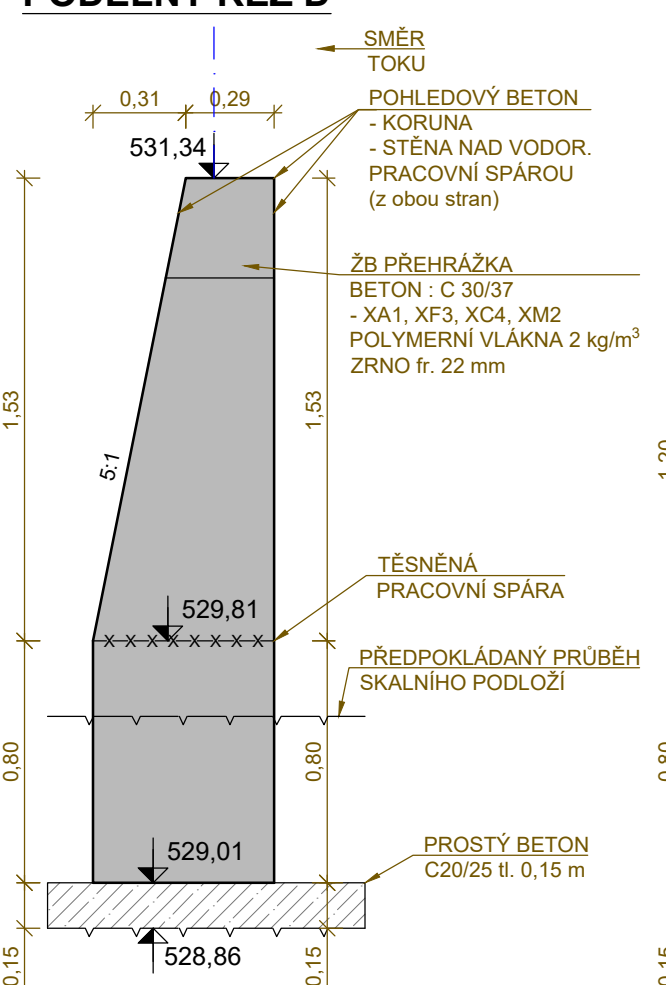
PODÉLNÝ ŘEZ F



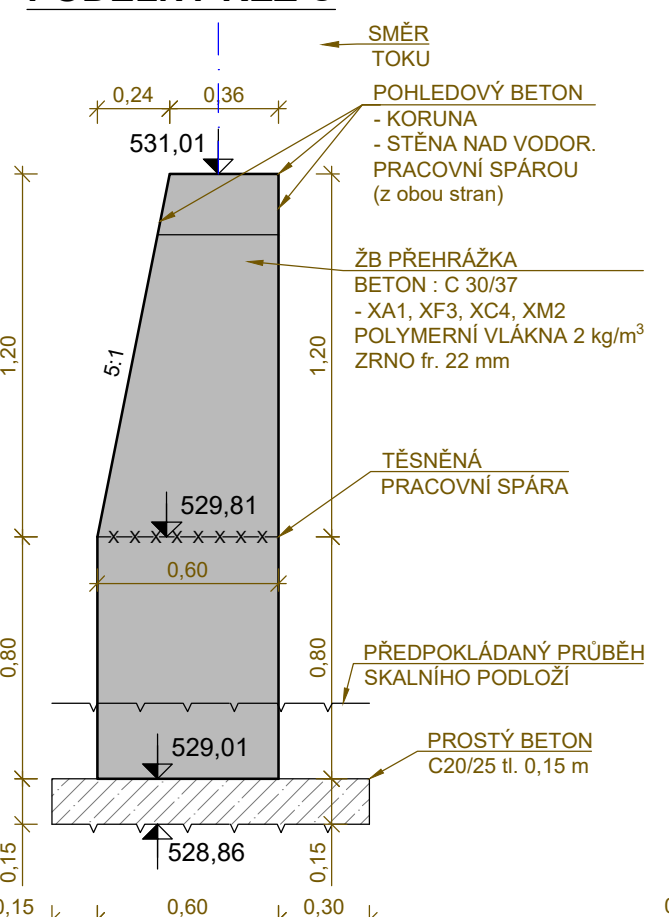
PODÉLNÝ ŘEZ F



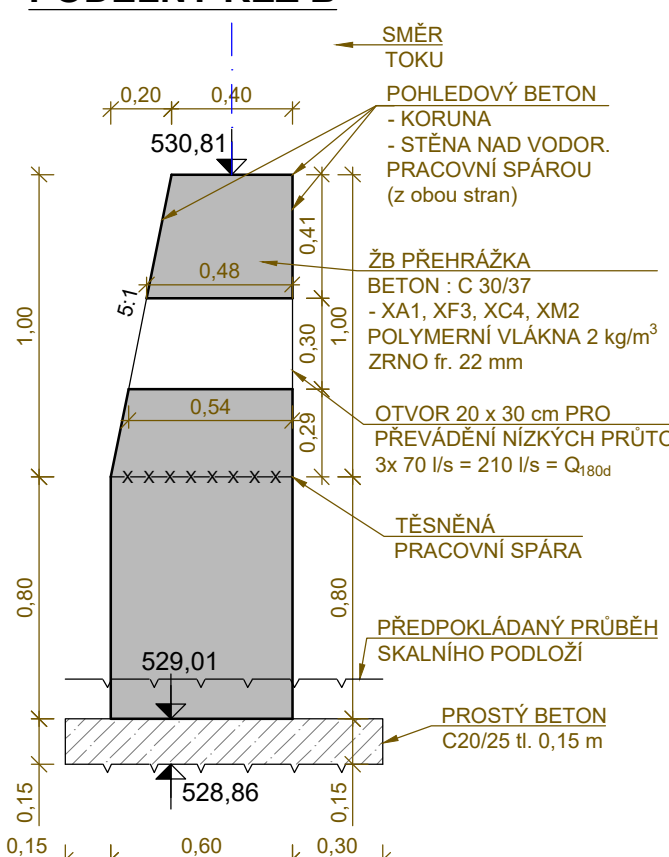
PODÉLNÝ ŘEZ D



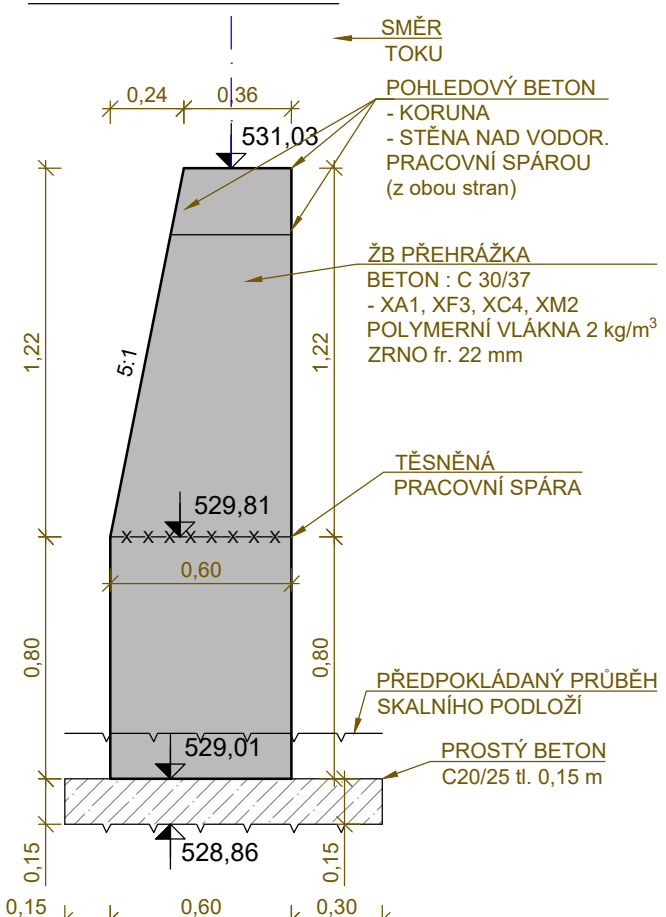
PODÉLNÝ ŘEZ C



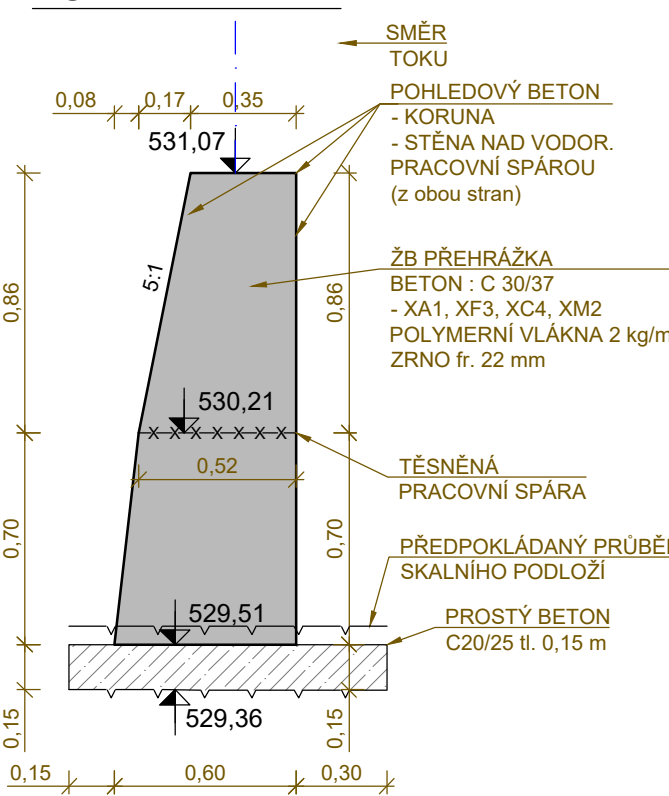
PODÉLNÝ ŘEZ B



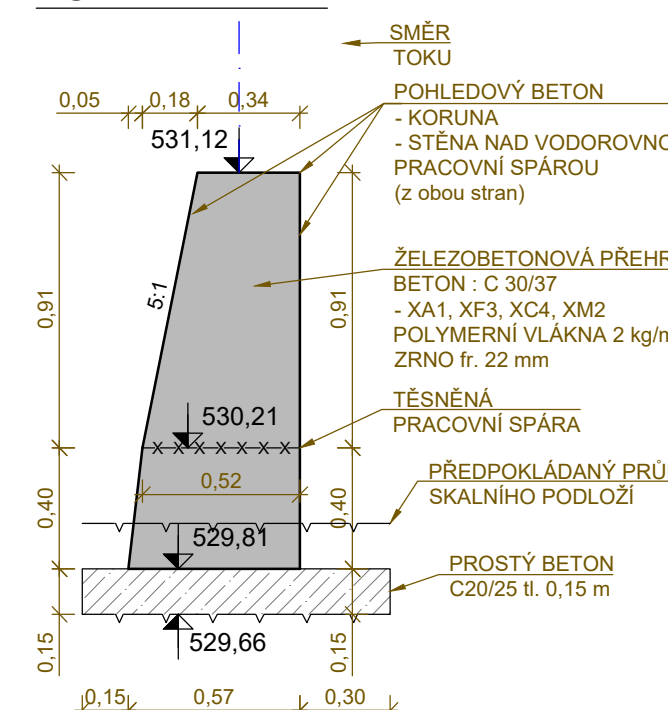
PODÉLNÝ ŘEZ G



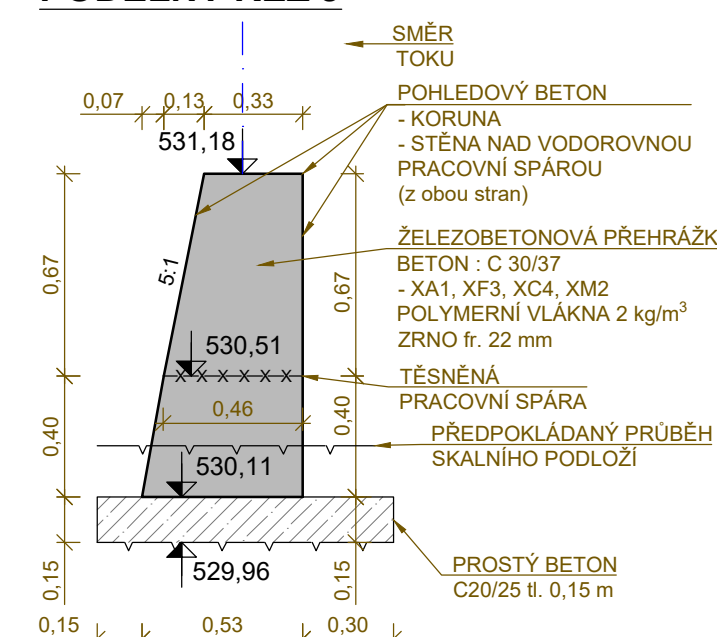
PODÉLNÝ ŘEZ H



PODÉLNÝ ŘEZ I



PODÉLNÝ ŘEZ J



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 01 - PŘÍSTUPOVÁ CESTA

SO 02 - ÚPRAVA KORYTA

SO 03 - OPRAVA MĚRNÉHO PŘELIVU


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 Ing. Marcel LAURMANN		PROJEKTANT Ing. David BŮŽEK		VYPRACOVÁČ Ing. David BŮŽEK		 U Nikoly 15, Praha 5 tel. +420 602 663 333 Fax: +2 50 50 50 24 e-mail: info@envisystem.cz	
INVESTOR POVODI OHŘE, státní podnik							
STAVBA							
LG Rotava - Skřiván - projektová dokumentace							
OBSAH		SO 05 REKONSTRUKCE ŠTĚRKOVÉ PŘEHRÁŽKY VÝKRES SKLADBY A TVARU				MĚŘITKO 1 : 25	
						ČÍS. VÝKR. D.6.2	