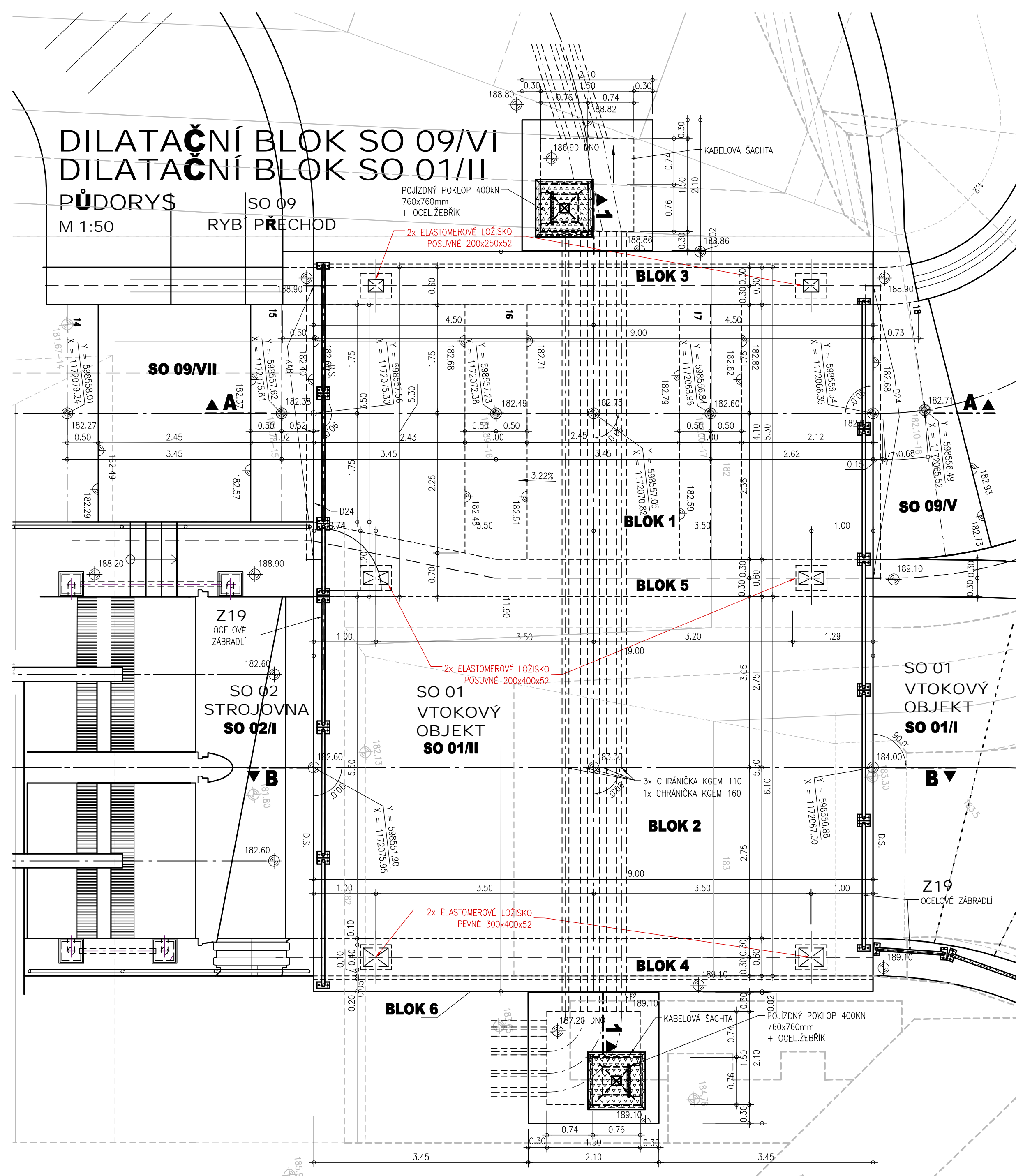
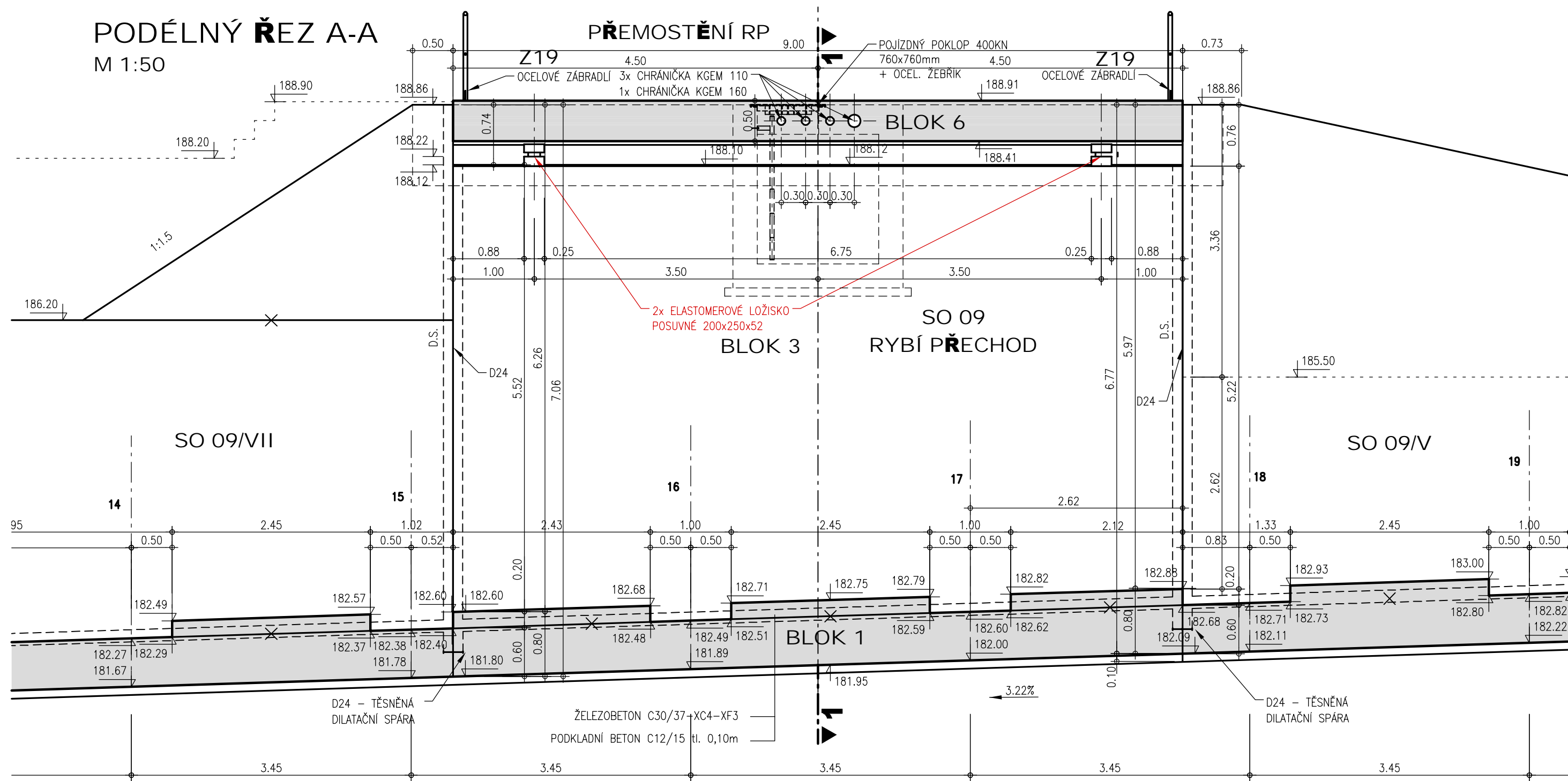


DILATAČNÍ BLOK SO 09/VI  
DILATAČNÍ BLOK SO 01/II

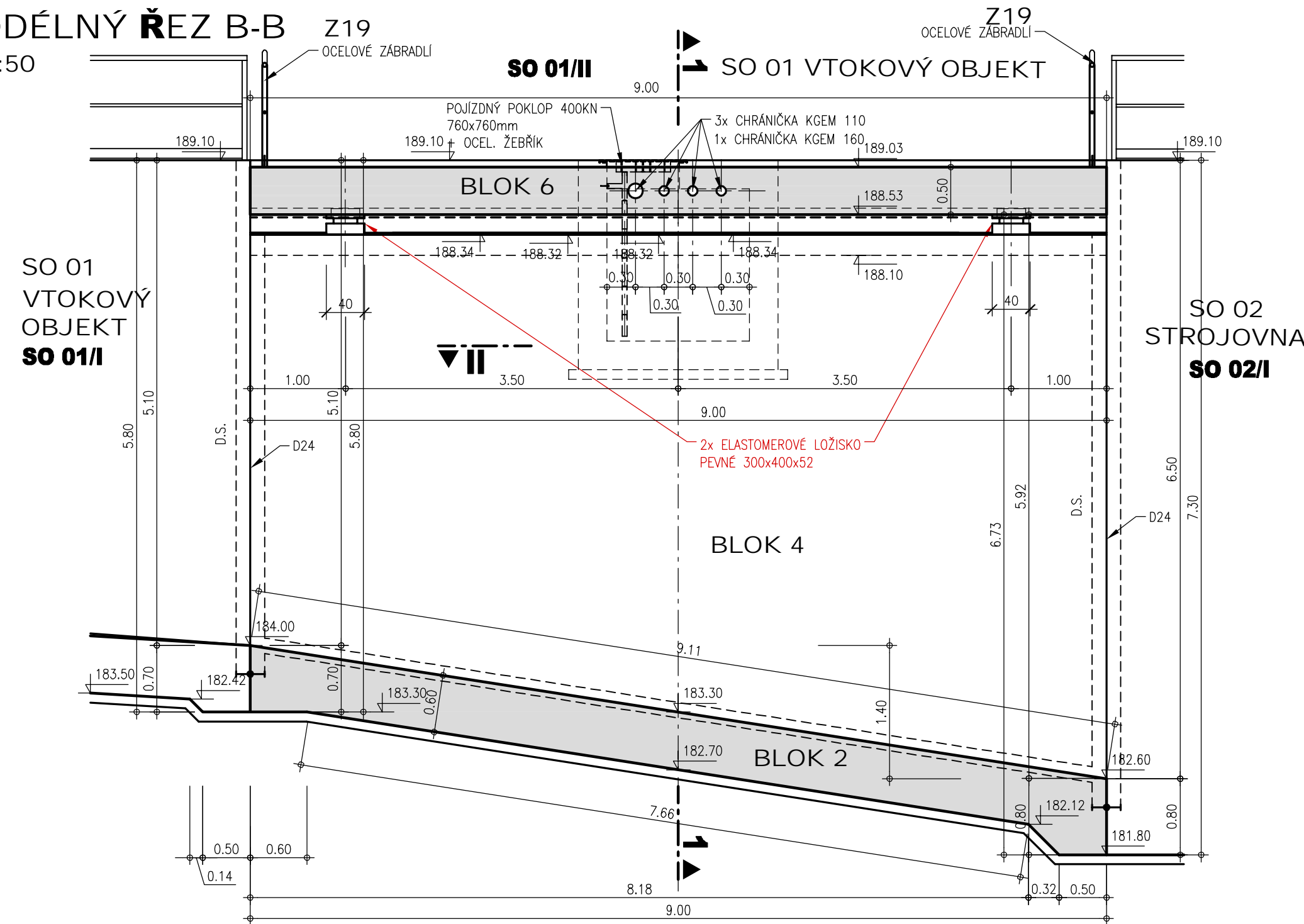
PŮDORYS  
M 1:50



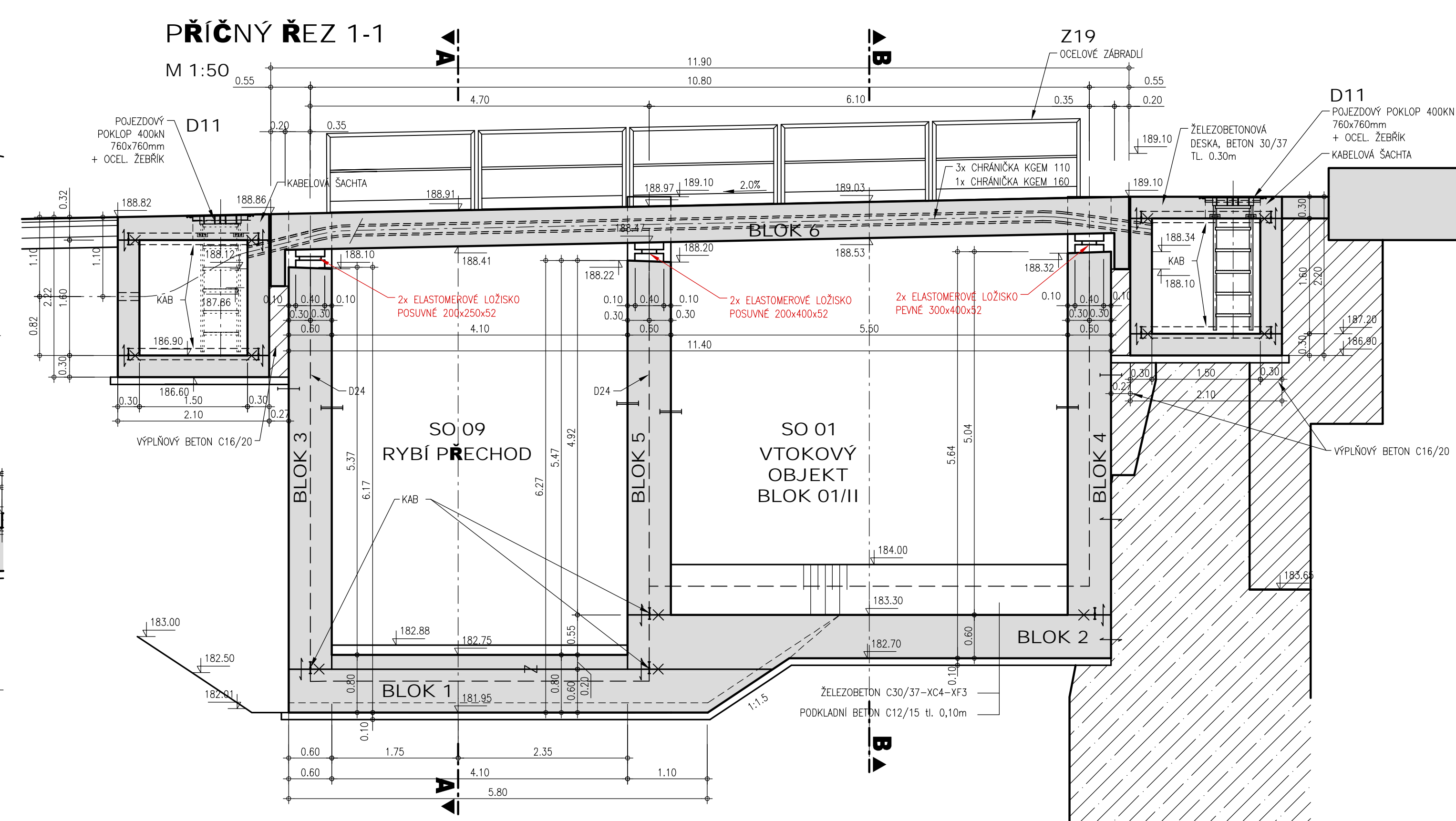
PODÉLNÝ ŘEZ A-A  
M 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ B-B  
M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1  
M 1:50



VYSVĚTLIVKY:	
	PRACOVNÍ SPÁRA
	TĚSNÍCÍ PAS
	VÝSTUŽ PŘES SPÁRU
OPRAVA PRACOVNÍCH SPÁR A POVRCHŮ BETONU :	
	HLAZENÍ
	STRŽENÍ
	HRUBÝ
	ZDRSNĚNÝ
	POŘADÍ BETONÁŽE
	BEDNĚNÍ :
	POHLEDOVÉ
	HLADKÉ
	HRUBÉ
	"B" SYSTEM

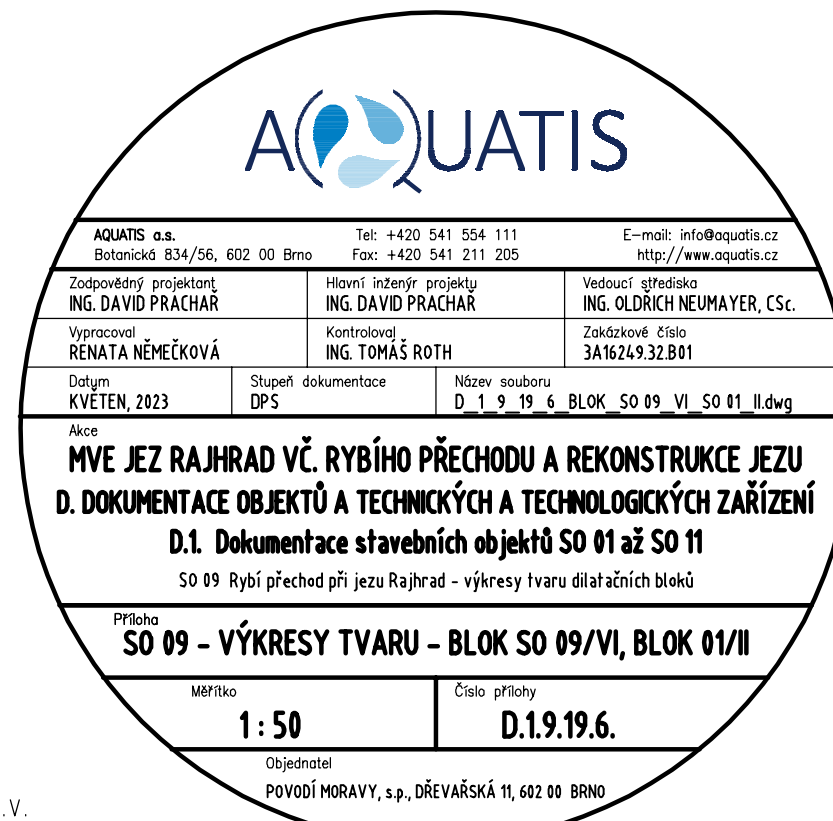
BETON : C30/37-XC4 XF3 XA1  
PODKLADNÍ BETON : C12/15-X0

MEZNÍ TOLERANCE KONSTRUKCE:

- VÝŠKOVÉ	+20 mm
- POLOHOVÉ	+20 mm
- ROVINNATOST PLOCH	+10 mm
- TLOUŠTKA KONSTRUKCI (STĚNY, DESKY)	+10 mm
- VZDÁLENOST PROTIHLÝCH KONSTRUKCI	+20 mm
- SWISLOST	+20 mm
- DO 1.0 m VČETNĚ	+10 mm
- DO 15 m	+20 mm
- NAD 15 m	+30 mm
- DO 10 m VČETNĚ	+15 mm
- NAD 10 m	+20 mm

ČISTOPIS

Dokumentace pro provádění stavby



Kótování v m  
Výškový systém: B.p.v.