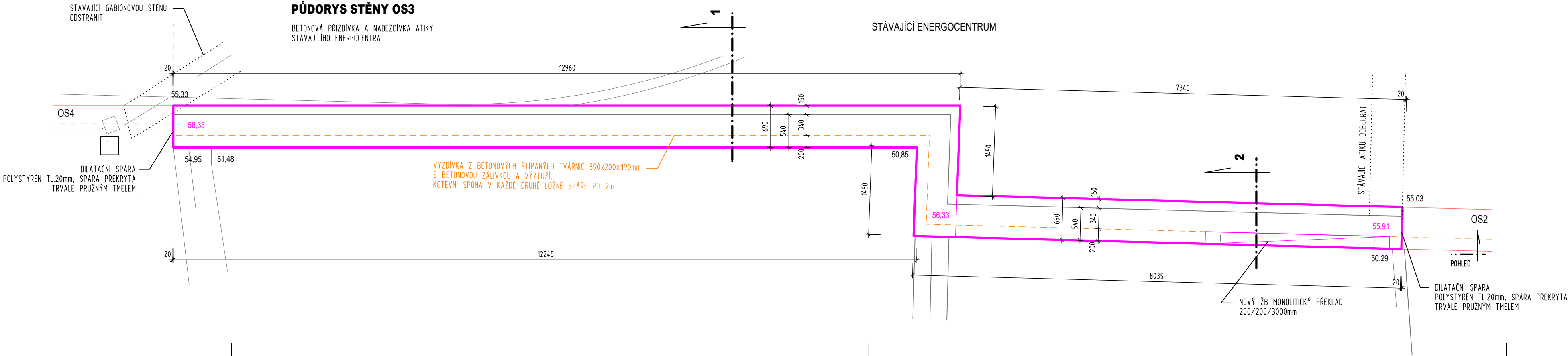


BETON C30/37-XC4, XF4, XD1
OCEL B500B
TRÍDA POHLEDOVÉHO BETONU PB2

V MÍSTĚ NOVÝCH OPĚRNÝCH STĚN SE NACHÁZÍ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ SÍTĚ NECHAT VYTÝČIT, DLE POTŘEBY VLOŽIT
SÍTĚ DO CHRÁNIČEK, PŘÍPADNĚ PŘELOŽIT (VIZ C3 KOORDINAČNÍ SITUACE)

PVB = 355,60 m.n.m. Bpv = PODLAHA 1.NP PAVILONU "A"
VÝŠKY 54,25 = 354,25 m.n.m.



KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div>PRAXION</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>HURDÁLKOVA 206, 547 01 NÁCHOD</div> <div>tel. 491 433 158 fax. 491 487 785</div>	
J. SOURKOVA	J. SOURKOVA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA		
STAVEBNÍK	Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové					
MÍSTO STAVBY	Oblastní nemocnice Náchod					
<div>AKCE</div> <div>URGENTNÍ PŘÍJEM</div> <div>PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ OPRAVY ČÁSTI PAVILONU "A" A PAVILONU "B"</div> <div>OBJEKT</div> <div>SO-04 VENKOVNÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE</div> <div>DÍL</div> <div>OBSAH</div> <div>OPĚRNÁ STĚNA OS3 - VÝKRES TVARU</div>					STUPEŇ	DPS
					DATUM	VII/2023
					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	02/23
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	480
					FORMÁT	4 x A4
					MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
					1:50	D.4.6