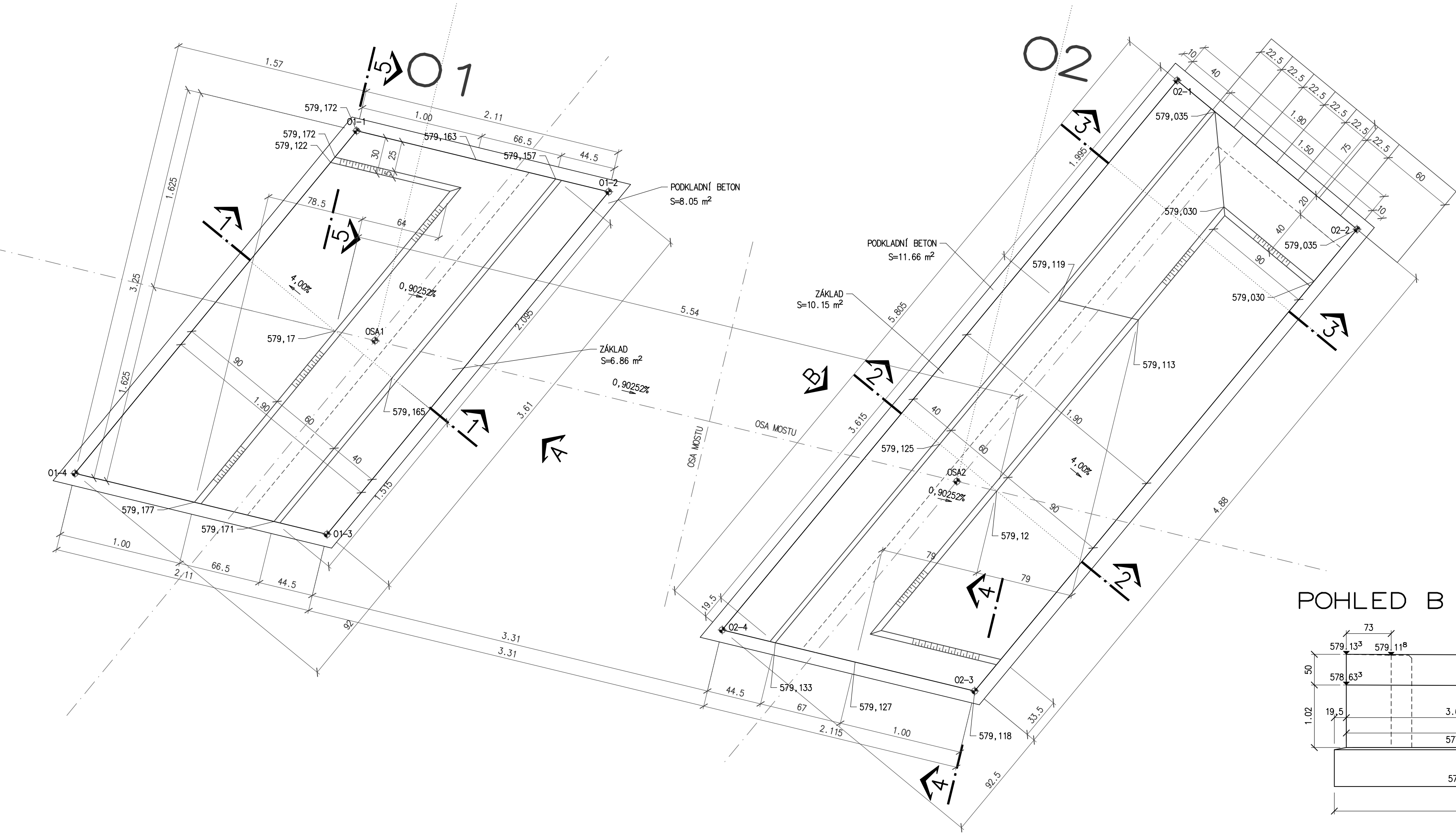
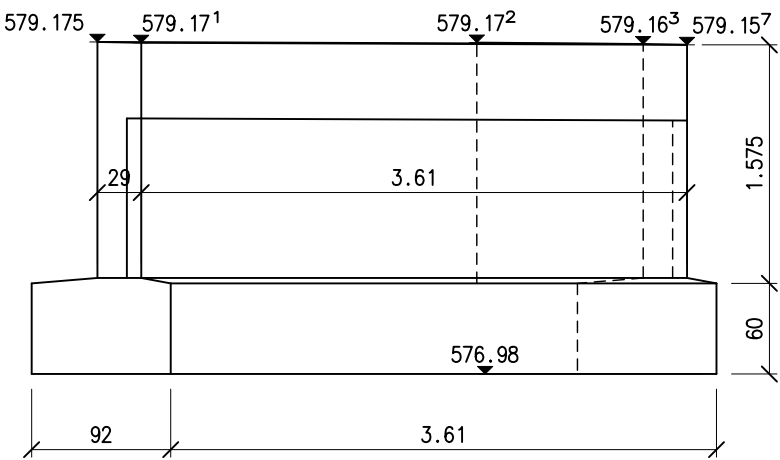


NOVÝ STAV – TVAR OPĚR

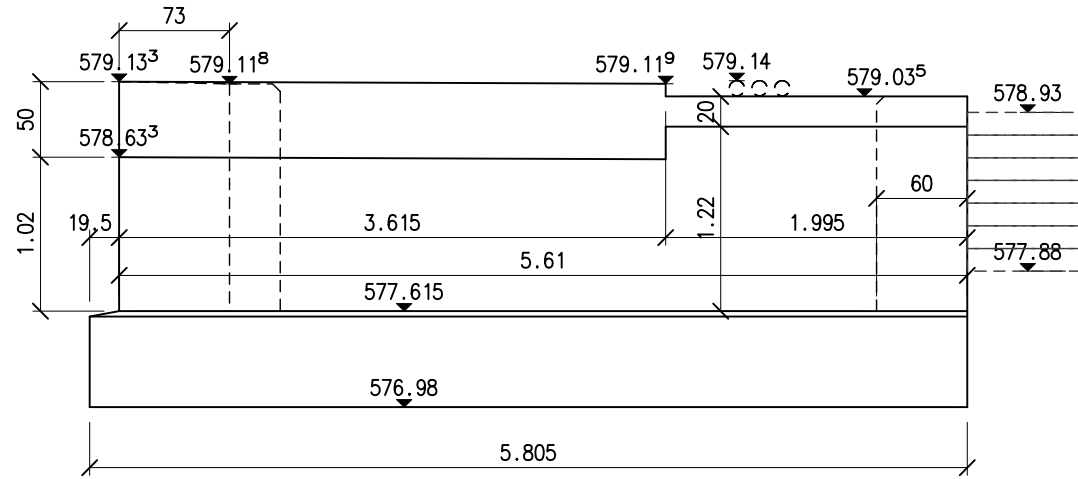
PŮDORYS 1:25



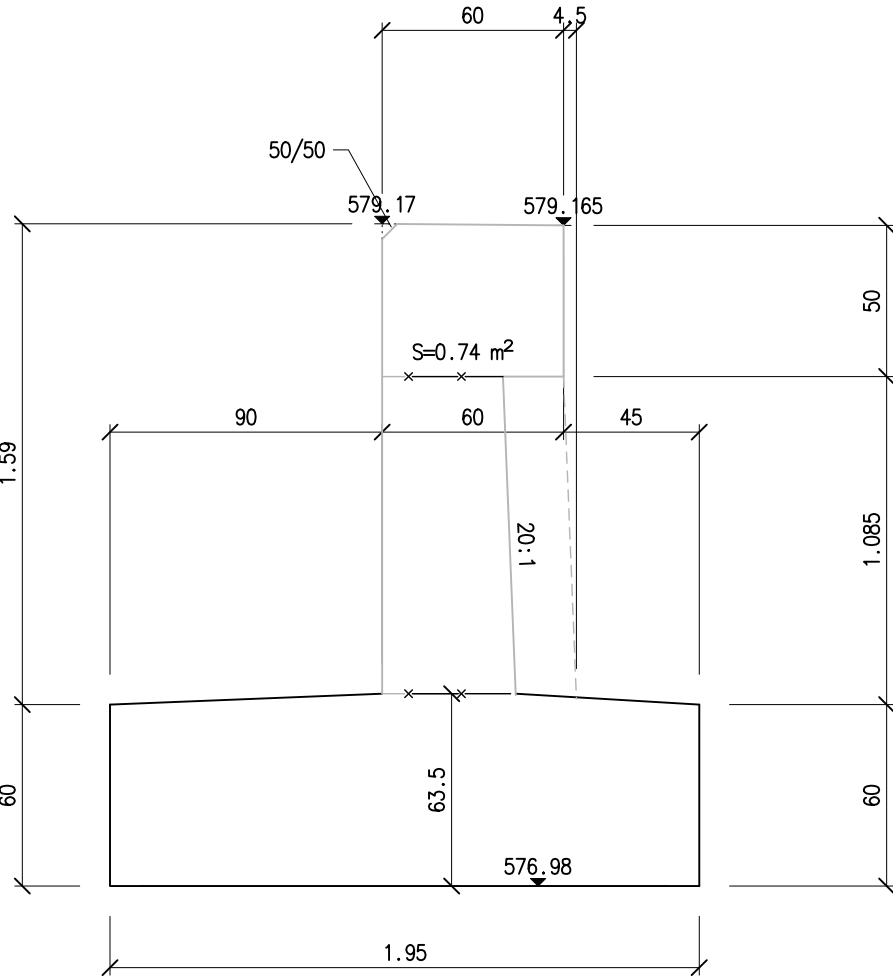
POHLED A 1:50



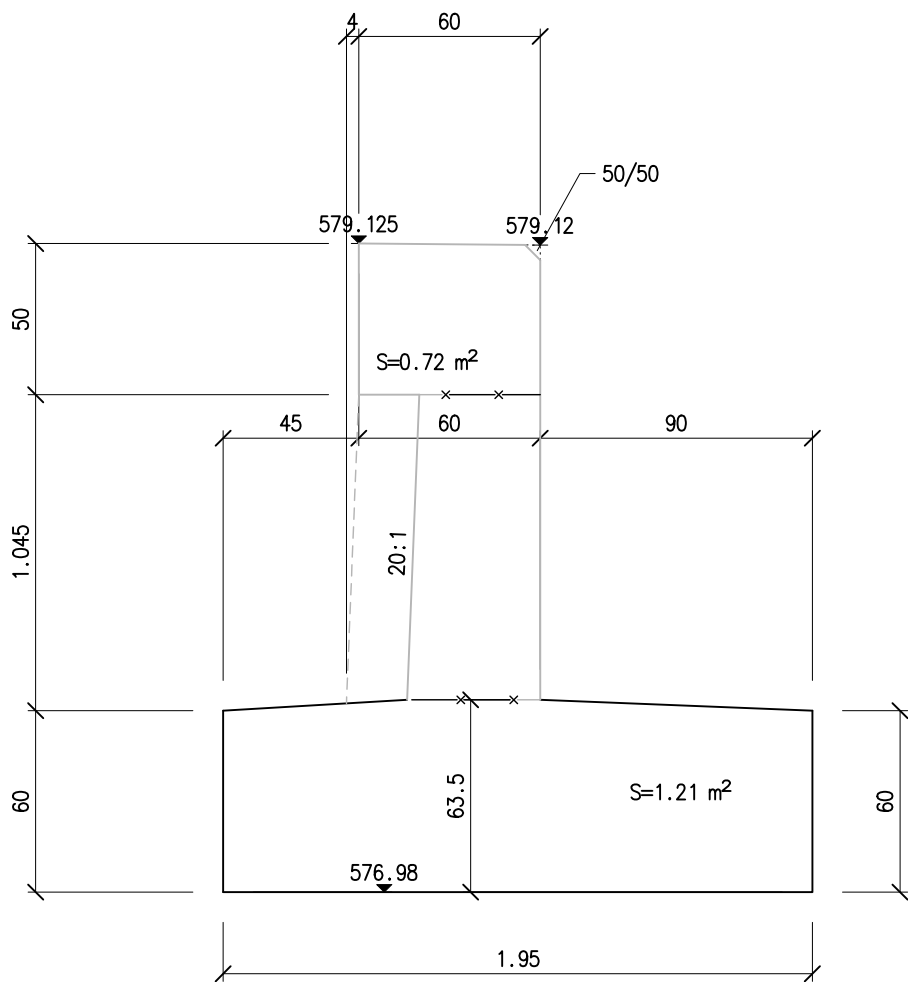
POHLED B 1:50



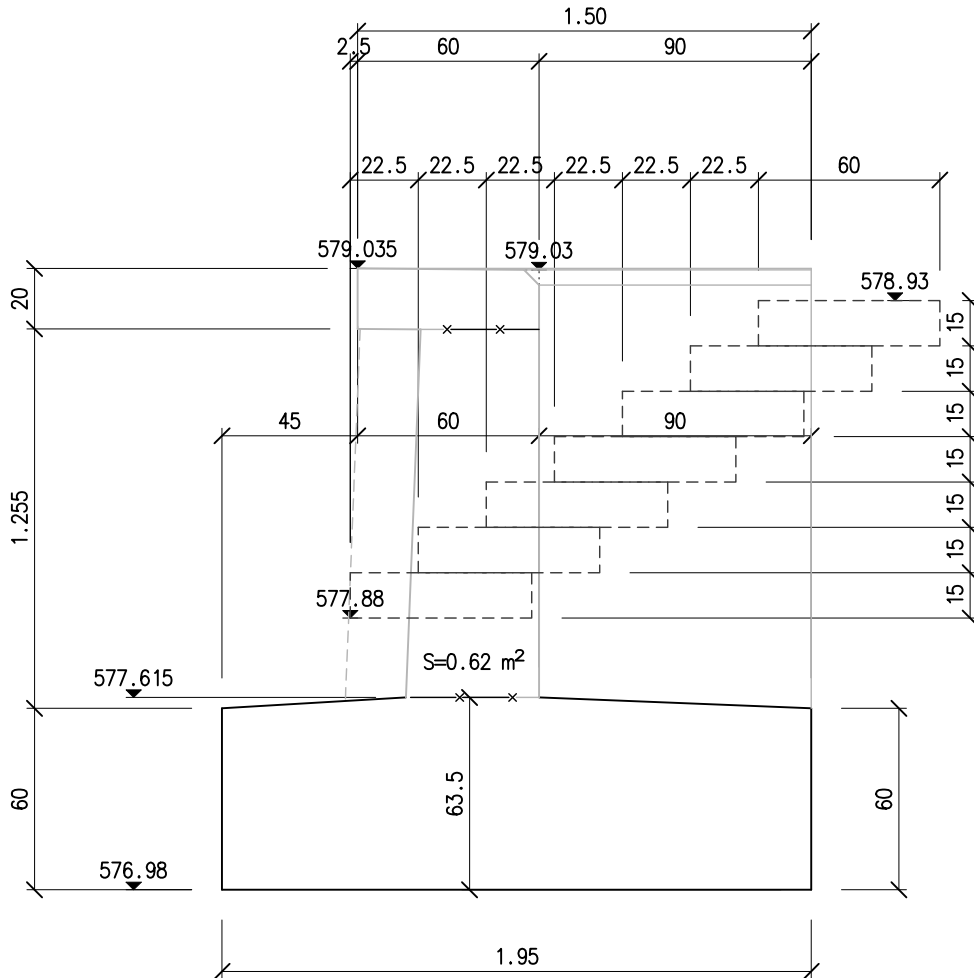
ŘEZ 1–1 1:25



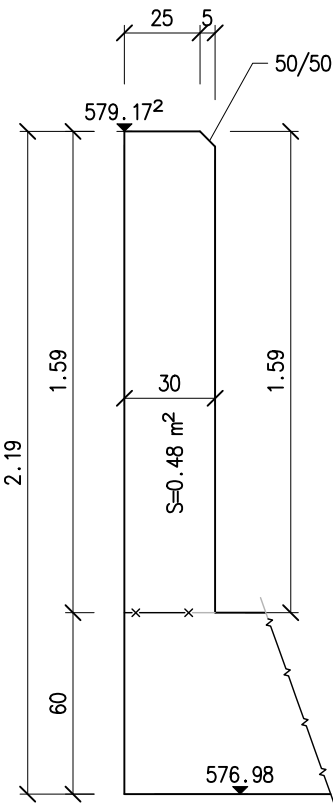
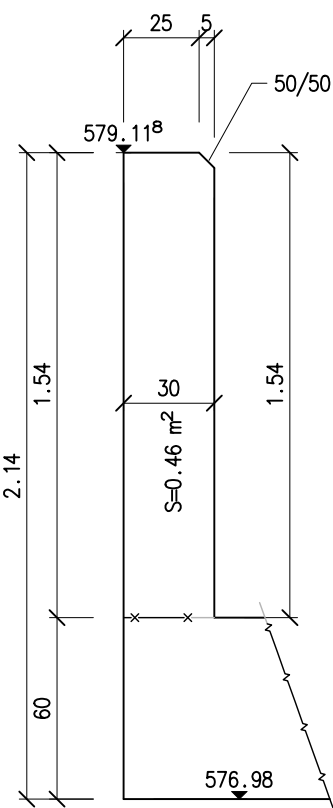
ŘEZ 2–2 1:25



ŘEZ 3–3 1:25



ŘEZ 4–4 1:25 ŘEZ 5–5 1:25



SOUŘADNICE VYTYČOVACÍCH BODŮ
V S-JTSK

ZÁKLAD		
BOD	Y	X
01-1	859 894.693	999 452.692
01-2	859 892.641	999 453.188
01-3	859 894.933	999 455.978
01-4	859 896.984	999 455.481
02-1	859 888.017	999 452.282
02-2	859 886.553	999 453.494
02-3	859 889.663	999 457.253
02-4	859 891.718	999 456.756
OSA1	859 894.543	999 454.400
OSA2	859 889.809	999 455.546

SCHODY

BETON C30/37–XF4
KUBATURA BETONU: 0,50m³

OPĚRY A KŘÍDLA
BETON C30/37–XF4
KUBATURA BETONU: 8,01m³

ZÁKLADY
BETON C30/37–XF2
KUBATURA BETONU: 10,60m³
PODKLADNÍ BETON C12/15
KUBATURA BETONU: 2,00m³



a			
b			
c			
Č.	TEXT ZMĚNY – ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PODPIS

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv	
Objednatel:	
MĚSTO NEJDEK NÁM. KARLA IV. 239, 362 21 NEJDEK 1	

TOMAN engineering, s.r.o., Myslivecká 21, 360 06 Karlovy Vary tel.: 724 308 244, e-mail: r.toman@atlas.cz	
Zodpovědný projektant: Ing. Radek TOMAN podpis:	Ved. organizace: Ing. Radek TOMAN podpis:
Kreslil/CAD: Ing. Radek TOMAN podpis:	Techn. kontrola: Ing. Radek TOMAN podpis:
TOMAN engineering, s.r.o. Myslivecká 482/21 360 07 KARLOVY VARY IČO: 05849071 DIČ: CZ05849071	

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky: 001/2023
Obec: NEJDEK	Čís. akce: 001/2023
Objednatel: MĚSTO NEJDEK, NÁM. KARLA IV. 239, 362 21 NEJDEK 1	Datum: 06/2023
Akce:	Formát: 8x44
Objekt: MOST M10 K RESTAURACI MEXIKO – BERNOV OBJ.201 – REKONSTRUKCE MOSTU	Měřítka: 1:50/25
Příloha: NOVÝ STAV – TVAR OPĚR	Stupeň: DSP Čís. přílohy: C.4