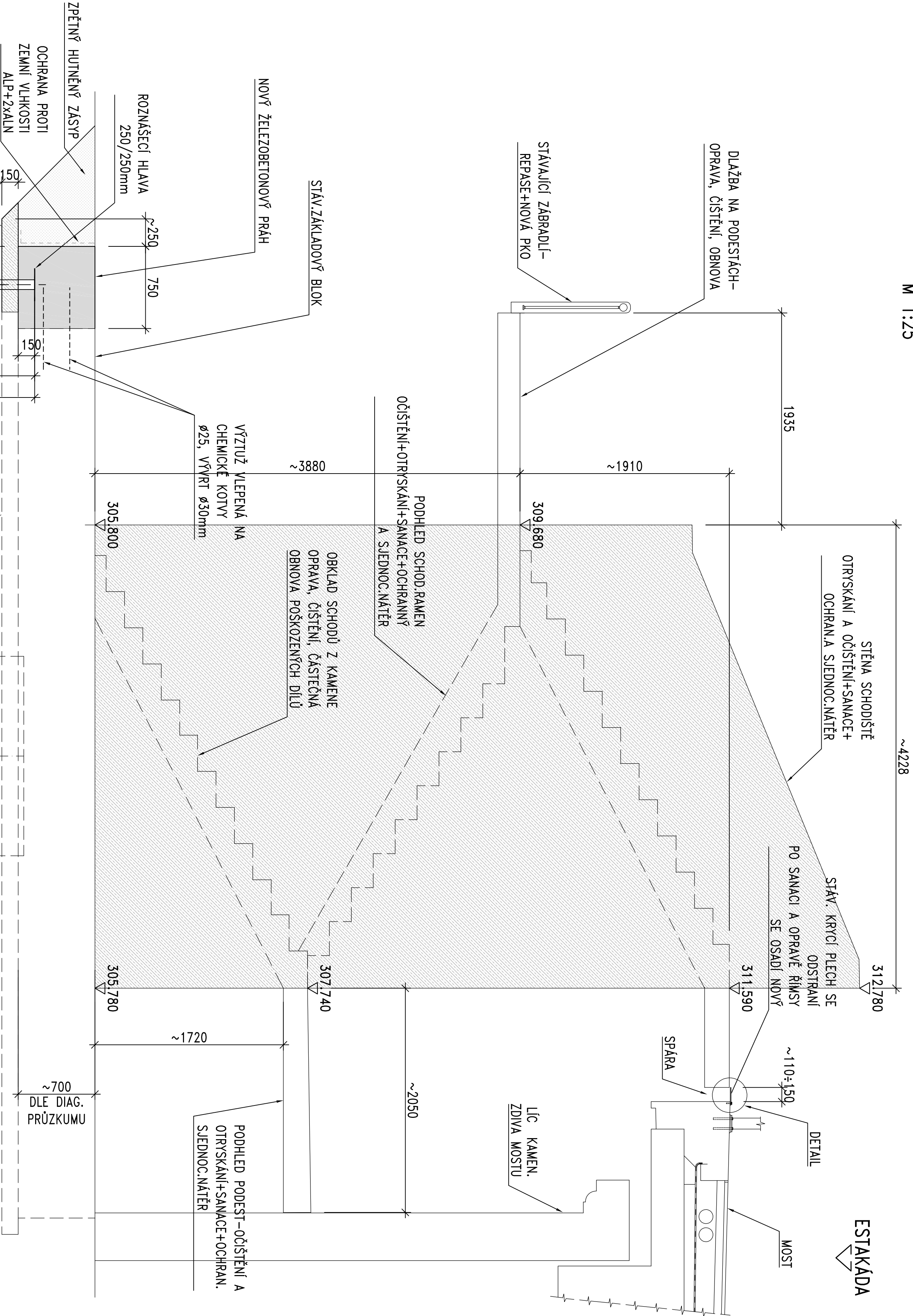


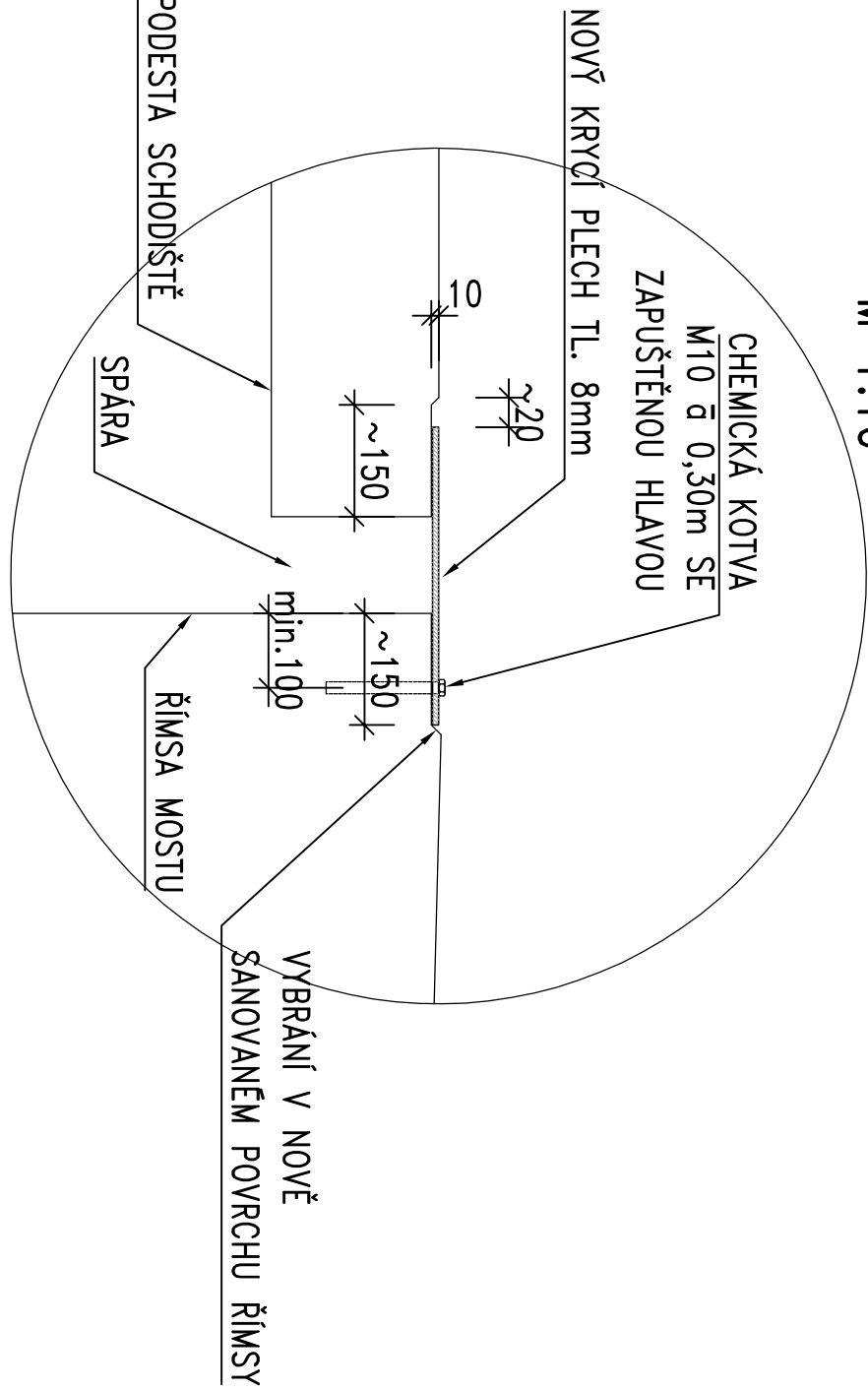
PODELNÝ ŘEZ NÁVODNÍM SCHODIŠTĚM

M 1:25



DETAIL

M 1:10

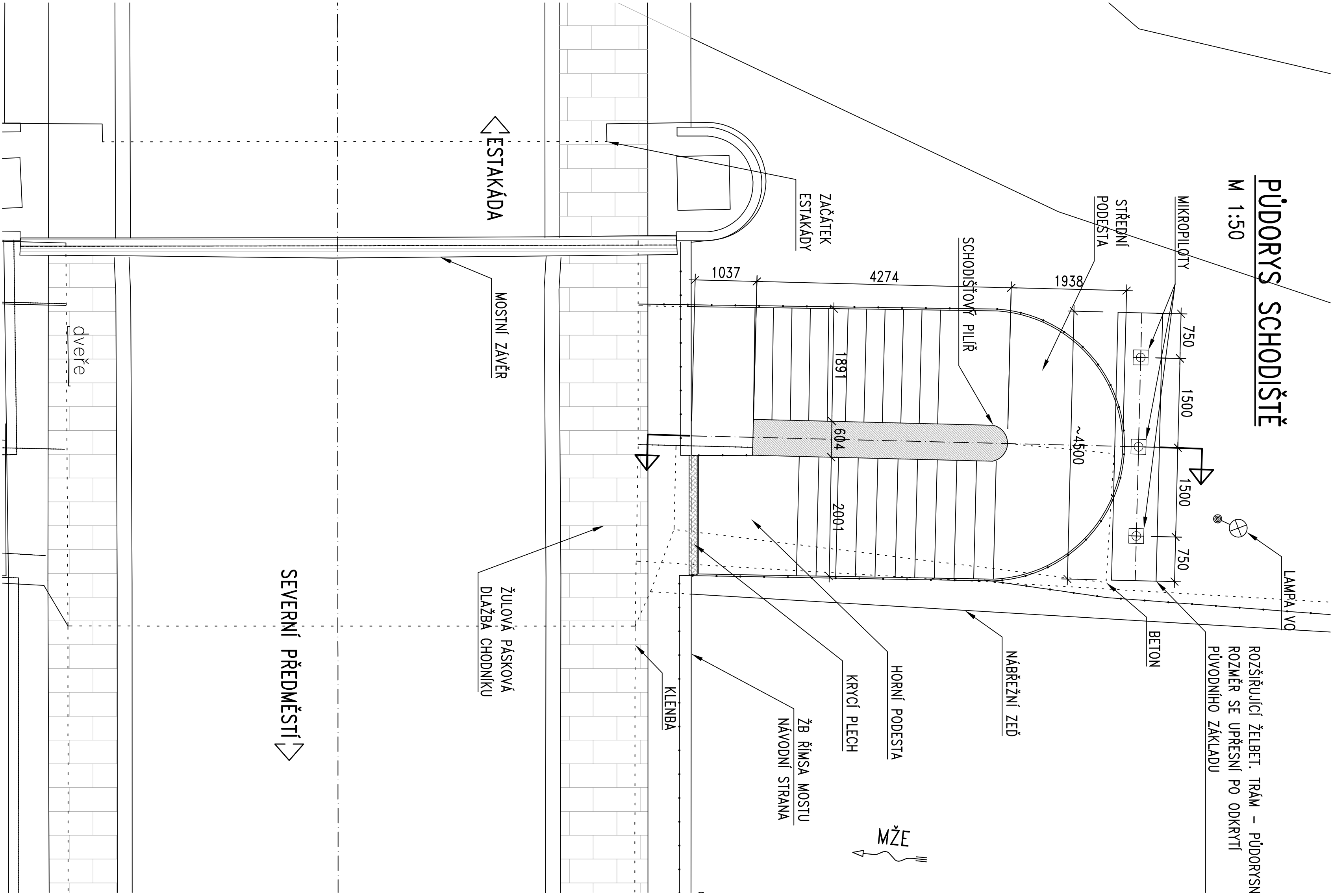


PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ

BETON	C 8/10 – X0
PODKLADNÍ BETON	C 25/30 XF2
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B5008
KRYTÍ	MINIMÁLNÍ 45mm
OCCEL:	S235 JR

PŮDORYS SCHODIŠTĚ

M 1:50



Soutřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	16 279 00	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav Hvizdál	Zodp. projektant:	Ing. Martin HAVLÍK
Tech. kontrola:	Ing. Petr DROBILAV	Vypracoval:	Ing. Martin HAVLÍK
podpis:	Ing. Petr DROBILAV	podpis:	Ing. Martin HAVLÍK

Objednatel:	Správního střediska města Píseň	Obec:	
Akce:	OPRAVA ROOSEVELTOVA MOSTU	Datum:	10/2017
Objekt:	S0 – 02 SANACE SCHODIŠTĚ	Stupeň:	DSP/PDPS
Část:	B2. – MOST PŘES MŽI	Suprovizor:	Č. přílohy
Příloha:	ZAJIŠTĚNÍ SCHODIŠTĚ		B2.1