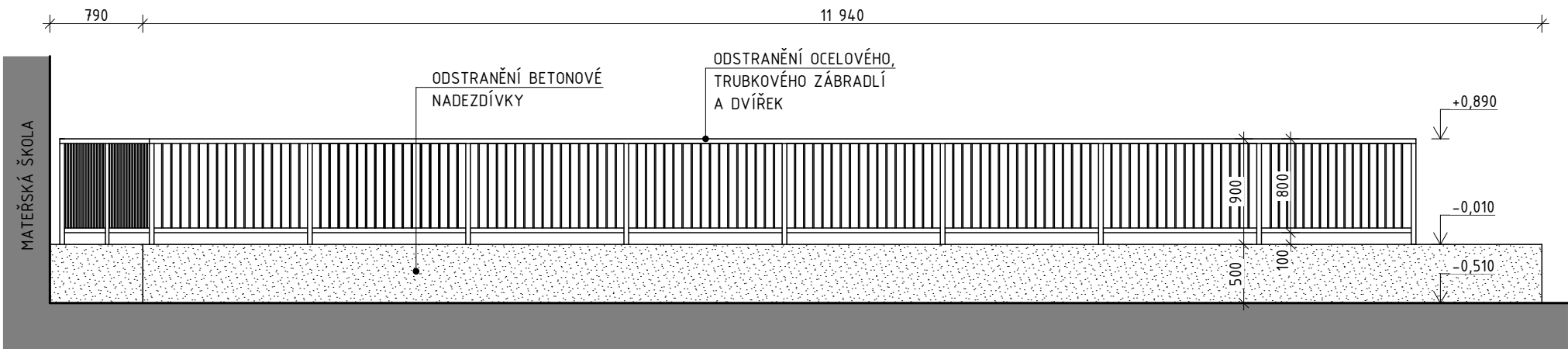
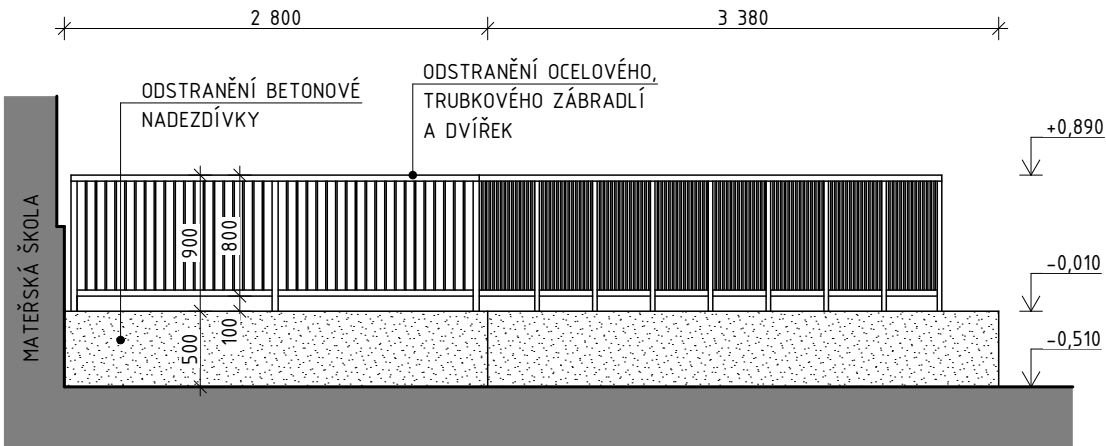


POHLEDY - ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE/STÁVAJÍCÍ STAV, 1:50

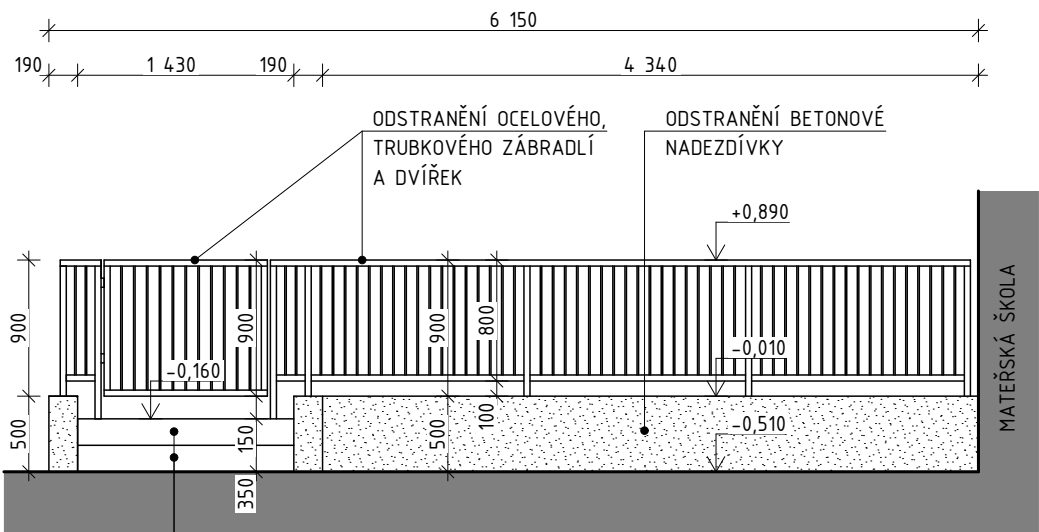
JIŽNÍ POHLED



ZÁPADNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED



POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU TERASY:

- VENKOVNÍ TERASU U MATĚŘSKÉ ŠKOLY OHRANIČUJE BETONOVÁ STĚNA/NADEZDÍVKA.
- OCELOVÉ, TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ NA BETONOVÉ NADEZDÍVCE.
- OCELOVÉ, TRUBKOVÉ DVÍŘKA V MÍSTECH DVOU SCHODŮ Z PŘÍLEHLÉHO TERÉNU NA TERASU (SCHODY BETONOVÉ).
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY NA TERASE Z KERAMICKÉ DLAŽBY.
- BETONOVÁ DLAŽBA V MÍSTĚ PŘÍSTUPU NA TERASE Z PŘÍLEHLÉHO TERÉNU.

POPIS BOURACÍCH PRACÍ TERASY:

- DOJDE K ODSTRAŇENÍ CELÉ VENKOVNÍ TERASY U MATĚŘSKÉ ŠKOLY.
- ODSTRAŇENÍ BETONOVÉ NADEZDÍVKY A JEJÍCH ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ.
- ODSTRAŇENÍ VŠECH VRSTEV PODLAHY TERASY.
- ODSTRAŇENÍ OCELOVÉHO, TRUBKOVÉHO ZÁBRADLÍ A DVÍŘEK.
- ODSTRAŇENÍ BETONOVÝCH PŘÍSTUPOVÝCH SCHODŮ Z PŘÍLEHLÉHO TERÉNU.
- ODSTRAŇENÍ BETONOVÉ DLAŽBY A BETONOVÝCH ZAHRADNÍCH OBRUBNÍKŮ U PŘÍSTUPOVÝCH SCHODŮ.
- ODSTRAŇENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA SCHODU Z TERASY DO VNITŘNÍCH PROSTOR MŠ.

VÍCE ZŘEJMÉ Z VÝKRESU.

POZNÁMKY:

- JEDNÁ SE O PD ODSTRAŇENÍ STAVBY, TUDÍŽ JE MOŽNÁ ODCHYLKA OD SKUTEČNOSTI.

<div><div><div>W</div></div><div><div>PROJEKČNÍ & INŽENÝRSKÁ ČINNOST s.r.o.</div></div></div>		<div>Zodpovědný projektant: ING. BOHDAN MRÁZEK</div>		<div>Číslo paré:</div>			
		<div></div>					
<div>Akce:</div>		<div>Odstranění venkovní terasy u MŠ Na Jízdárně</div>					
<div>Objekt:</div>		<div>S001 - MŠ - parc. č. 4083, v kat. úz. Moravská Ostrava</div>					
<div><div><div>Vypracoval:</div></div></div>		<div>ING. VÁCLAV ZIKMUNDA</div>		<div><div><div>Stupeň PD:</div></div></div>		<div>DOS</div>	
<div><div><div>Investor:</div></div></div>		<div>Mateřská škola Ostrava, Na Jízdárně 19a, příspěvková organizace, Na Jízdárně 2807/19a, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava</div>		<div><div><div>Datum:</div></div></div>		<div>ČERVENEC 2024</div>	
				<div><div><div>Měřítko:</div></div></div>		<div>1:50</div>	
<div><div><div>Název výkresu:</div></div></div>		<div>POHLEDY</div>		<div><div><div>Formát:</div></div></div>		<div>420x297 mm</div>	
				<div><div><div>Číslo výkresu:</div></div></div>		<div>D.1.b-003</div>	