

POHLED NA OS



- OPĚRNÁ STĚNA PROVEDENA Z BETONU C30/37, VÝŽTUŽ R(10505) CCA 100 KG/M3, KRYTÍ VÝŽTUŽE MIN. 30 MM
- VEŠKERÝ BETON ZVIBROVAT
- NA OPĚRNOU STĚNU BUDOU ULOŽENY OCELOVÉ SLOUPY OD PŘÍSTŘEŠKU
- NA OPĚRNÉ STĚNĚ BUDE OSAZENO ZÁBRADLÍ (PODOBNOSTI VIZ ZÁMĚČNICKÉ PRVKY)
- PODROBNÝ VÝKRES VÝŽTUŽE BUDE ZPRACOVÁN DODATELEM V RÁMCI DILENSKÉ DOKUMENTACE

část dokumentace:		autorizace:		paré:	
<div>D D.1 D.1.2</div>		<div>DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST</div>			
hlavní architekt, autor :		hlavní inženýr projektu:		zodpovědný projektant:	
Ing. arch. Pavel LEJSEK		Ing. Pavel VINICKÝ		Ing. Jan ČESAL	
stavebník :		Město Sušice, náměstí Svobody 138, 34201 Sušice I			
místo stavby :		nábřeží Jana Seitze 155, 342 01 Sušice III			
název akce:		<div>formát : 4 A4</div> <div>datum : ÚNOR 2025</div> <div>stupeň PD : DPS</div> <div>číslo zakázky : 05/22/DPS</div> <div>archivní číslo : 02/22/DPS</div> <div>archiv PC : DDS_DPS_PD</div>			
výkres :		<div>měřítko : 1:50</div> <div>č. výkresu : D.1.2.9</div>			