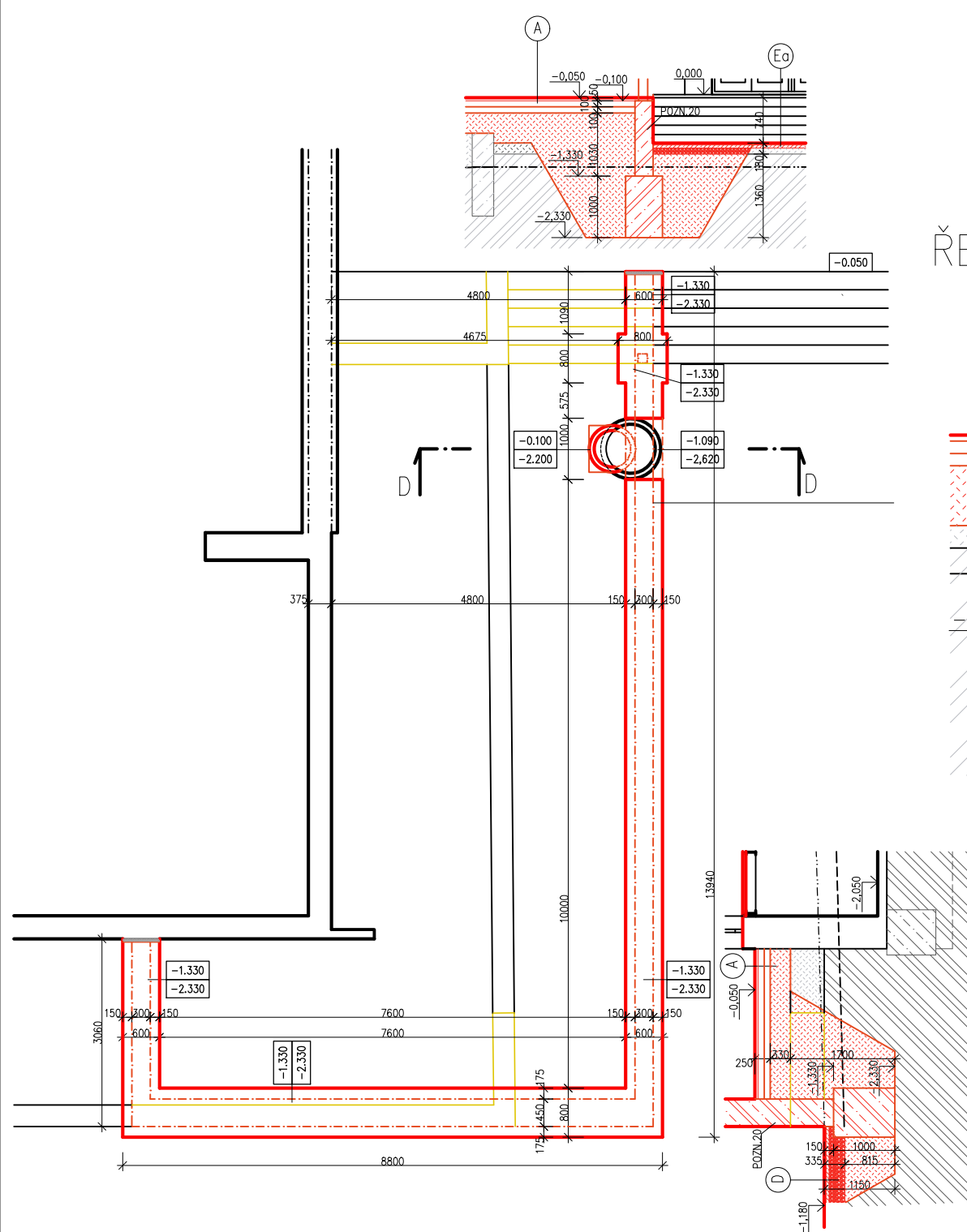
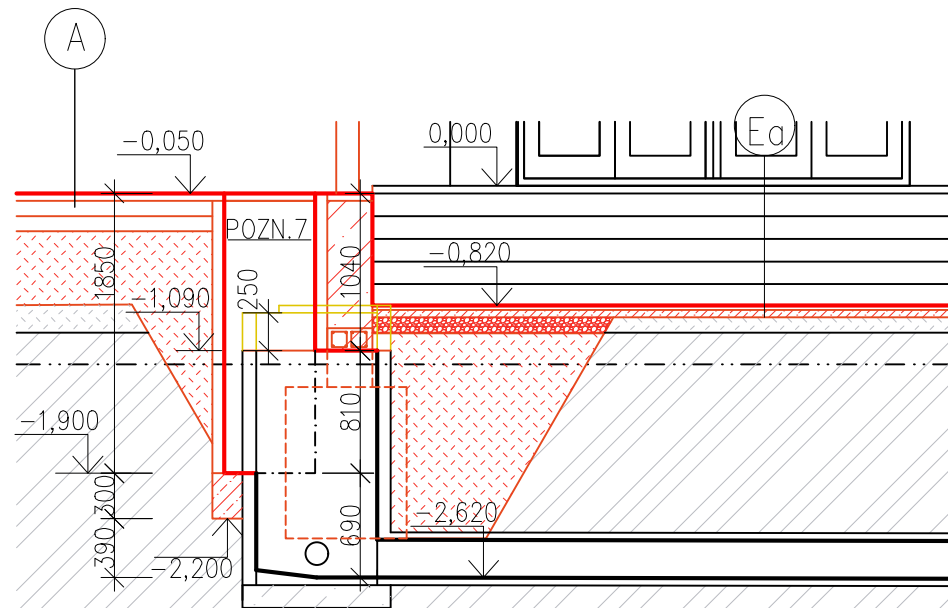


# VENKOVNÍ PÓDIUM – ZÁKLADY



ŘEZ D-D 1:50



HLOUBKA ZÁKLADOVÉ SPÁRY JE MIN. 800mm POD ÚROVEŇ OKOLNÍHO TERÉNU

-V ZÁVISLOSTI NA SKLADBĚ ZEMINY V PLOŠE ZÁKLADŮ BUDE V PŘÍPADĚ POTŘEBY PROVEDENO PROHLoubENÍ VÝKOPU

A NAVÝŠENÍ ROZMĚRŮ ŽB PASŮ

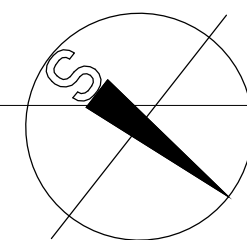
-VÝZTUŽ ZÁKLADOVÝCH PASŮ A PATKY – VE DVOU ŘADÁCH BUDE VÝČNIVAT (TRNOVÁNÍ) PRO NAVÁZÁNÍ VÝZTUŽE STĚNY

BETON C25/30, OCEL B500A


POZN. 7 PŘESUNUTÍ VLEZU REVIZNÍ ŠACHTY KANALIZACE, VLEZ UMÍSTĚN V NOVĚ VYTVOŘENÉM VENKOVNÍM PÓDIU, STÁVAJÍCÍ ŽB SKRUŽE DN 800 JE NUTNO UBOURAT V HORNÍ ČÁSTI O 250mm A DÁLE JEŠTĚ ČÁSTEČNĚ UBOURAT O 810mm Z BOČNÍ STRANY, NÁSLEDNĚ SE OSADÍ ČÁSTEČNĚ UBOURANÉ SKRUŽE DN 600 ABY VZNIKL PROSTUP DO STÁVAJÍCÍCH SKRUŽÍ, DÁLE SE POKRAČUJE CELÝMI SKRUŽEMI DN 600 DO ÚRVNĚ PODLAHY PÓDIA, SPOJ SKRUŽÍ SE PROVEDE NA PUR PĚNU, ŠACHTA BUDE UKONČENA ČTVERCOVÝM OCELOVÝM POKLOPEM. V MÍSTĚ STŘETU STÁVAJÍCÍCH SKRUŽÍ A NOVĚ VYTVOŘENÉ ŽB STĚNY TL. 350 NUTNO VYTVOŘIT PŘEKLAD V ŽB STĚNĚ

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOVÁ ŽB STĚNA – MONOLITICKÁ ŽB KONSTRUKCE, BETON C30/37, STUPEŇ PROSTŘEDÍ XF1, OCEL B500B, SYSTÉMOVÉ BEDNĚNÍ
- NOVÝ ZHUTNĚNÝ NÁSYP
- ŠTĚRK FRAKCE 8/16, 16/32
- BETON PROSTÝ, BETONOVÁ MAZANINA
- PŮVODNÍ NÁSYP
- PŮVODNÍ ZEMINA



0,000=514,980

Autor / zodpovědný projektant		Ing. Jan Kupec	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Číslo výkresu	Paré	
Vedoucí projektant		Ing. Petr Oljnyk	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby			
Projektant		Bc. Josef Tomec	tomec@studio-a.cz			
Název akce				Datum	03/2020	Archivní číslo  1580/A
KD MÁJ PELHŘIMOV STAVEBNÍ ÚPRAVY MALÉ SCÉNY				Stupeň projektu	DUR+DSP	
				Měřítko	1:100	
D1.1. STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁST, VYTÁPĚNÍ, PBRS				STUDIO A s.r.o. architektonická a projektční kancelář Strachovská 333 39301 Pelhřimov		
Investor	Město Pelhřimov, Masarykovo nám.1, 393 01 Pelhřimov			 <b>STUDIO A</b> ARCHITEKTI		
Uloženo	V:\1580 - KD Máj - studie rozšíření\03-PROJEKT\Studie malá scéna\vykresy\Máj.dwg					
Obsah výkresu	VENKOVNÍ PÓDIUM - ZÁKLADY					