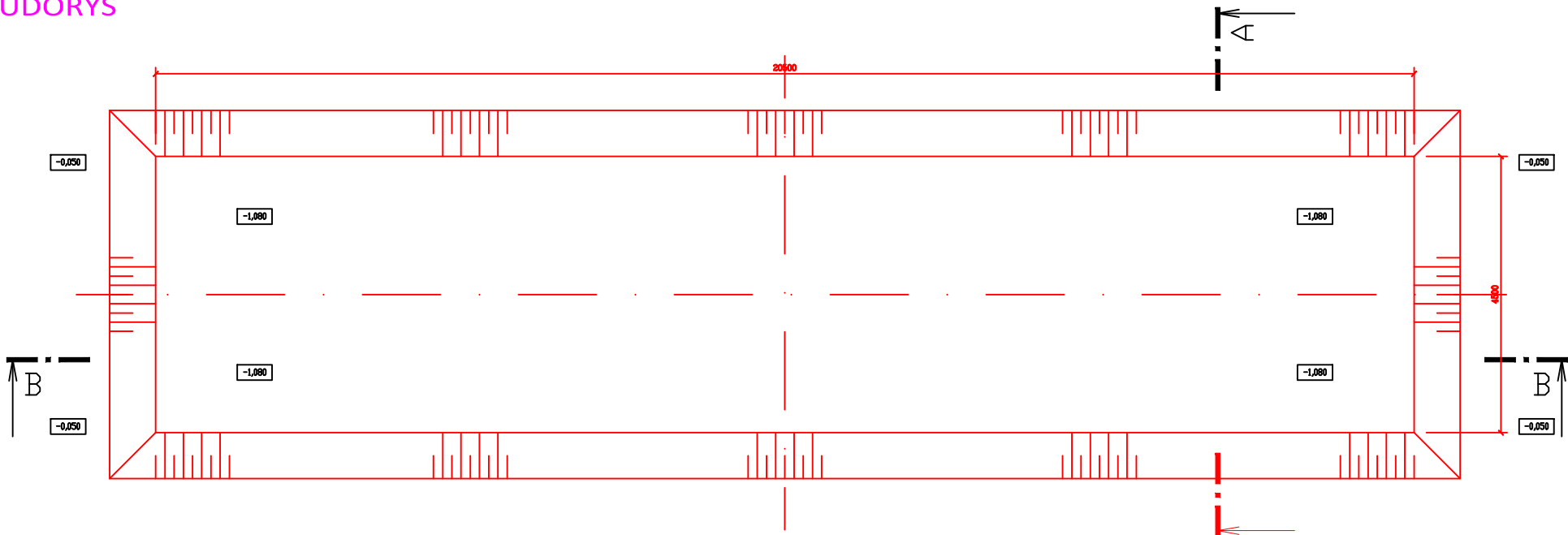


MOSTOVÁ VÁHA PRO VÁŽENÍ SILNIČNÍCH VOZIDEL

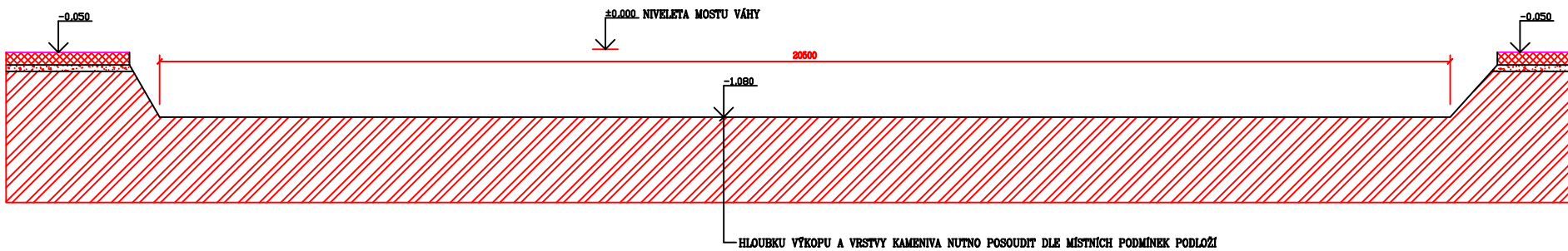
ROZMĚR 18000x3000mm M 1:50

Výkop pro váhu - délka 20500 x šířka 4500 x hloubka 1080

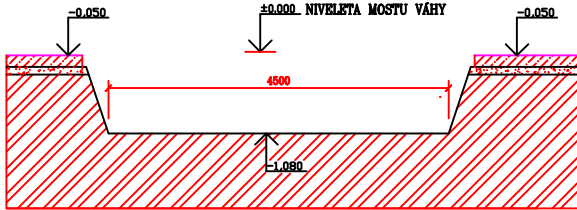
PŮDORYS



ŘEZ B - B



ŘEZ A - A



LEGENDA

- CH CHRÁNIČKA PVC Ø 50mm - DĚLKA ..... m
- ZP1 ZÁKLADOVÁ PATKA 1190 x 3440 x 780 mm, HMOTNOST 4050kg, 2ks
- ZP2 ZÁKLADOVÁ PATKA 1300 x 3440 x 780 mm, HMOTNOST 3100kg, 1ks
- SP STĚNOVÝ PREFABRIKÁT 7550 x 780 x 180 mm, HMOTNOST 3900 kg, 4ks
- PV PŘÍČNÍ VÝZTUŽ 2500 x 250 x 250 mm, HMOTNOST 400 kg, 2ks
- KD OCELOVÁ KOTVENÍ DESKA POD SNÍMAČ ZATÍŽENÍ

ZNAČENÍ HMOT

- BETON C30/35
- ŽELEZOBETON C45/55
- ŠTĚRKOVÉ PODLOŽÍ A ZÁSYP
- PŮVODNÍ TERÉN
- ZPEVNĚNÁ KOMUNIKACE

POZNÁMKA

MINIMÁLNÍ MODUL PŘETVÁRNOSTI NA ŠTĚRKOVÉM PODLOŽÍ  $E_{del2} = \min. 80 \text{ MPa}$   
Vrstvu kameniva pod základy nutno posoudit dle místních podmínek podloží  
OBSYP ZÁKLADŮ PROPUSTNÝM MATERIÁLEM - např. KAMENIVO fr. 16 - 32mm

		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:				Paré:	
Orientační schéma: 				Razítko oprávněné osoby:	
Revize:				Datum:	
000				01/2023	
Popis:				Kontroloval:	
Definitivní odevzdání				Ing. Libor Habrnál	
Stavebník/Investor:				Správa železnic, státní organizace	
Adresa:				Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:				Stavební správa východ	
Adresa:				Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:				SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:				Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:				T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:				Dopravní projektování spol. s r.o.	
Adresa:				28. října 3388/111, 702 00 Ostrava	
Kontakt:				T: +420 595 155 011 U: http://www.dopravniprojektovani.cz	
Hlavní projektant (HIP):				Ing. Martin Mráz Ing. Petr Gregor	
Specialista:				Ing. Libor Habrnál	
Název stavby/akce:		Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín, úpravy areálu MSV Metal		Označení investora: E617-S-4901/2020	
Název části:		Pozemní komunikace		Označení zhotovitele: 20138-01-0122	
Název objektu/díle části:		Vstupní váhy a vjezdové závory MSV Metal a.s.		Označení části: D.2.1.8	
Název přílohy:		Situace minimálního výkopu pro váhu		Označení objektu/komplexu: SO 01-18-07	
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy: 2.003	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Ing. Jan Krupička		Ing. Jan Krupička			
Kraj:		Katastrální území:		Smluvní datum zpracování:	
Moravskoslezský		Tudovice [758442]		1891	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Příloha:	
S 6 6 2 2 0 4 9 0 1		P D P S - D 2 1 8 -		X X - 2 0 0 3 X - 0 0 0	
Prostor pro další informace					