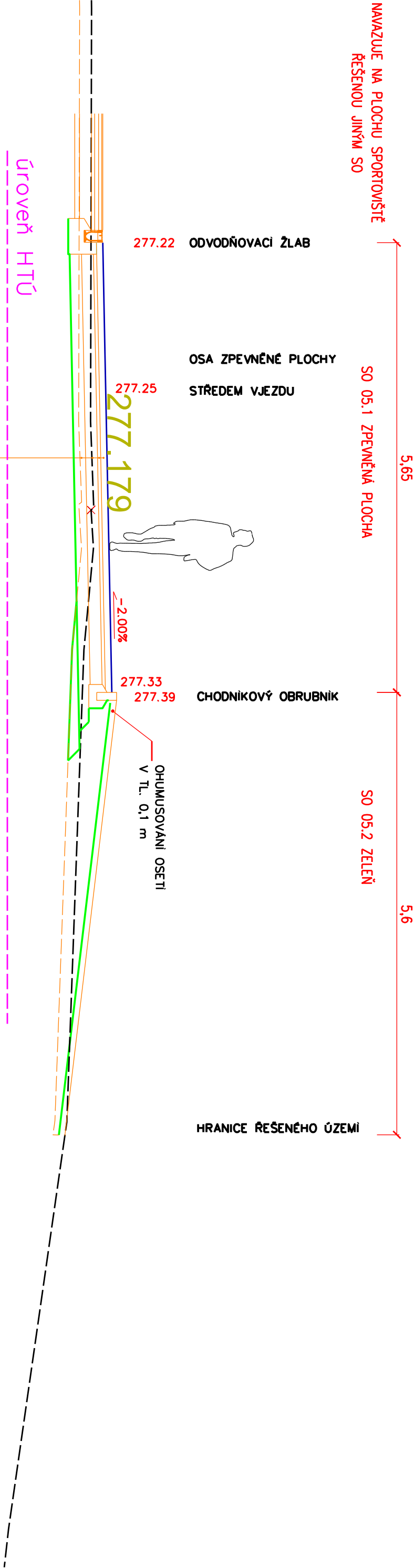


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



Konstrukce zpevněných ploch:

Kamenná/betonová dlažba	D	60 mm	ČSN 736131
Lože z drti 4-8	L	40 mm	ČSN 736131
Štěrkodrt'	ŠD _A	150 mm	ČSN 736126-1
Štěrkodrt'	ŠD _A	150 mm	ČSN 736126-1
CELKEM		400 mm	

Dlažby budou v souladu s architektonickou koncepcí plochy -
mozaiková kostka 60/60 velkoformátová betonová dlažba 1000/500/60.
Plocha na kraji areálu bude mít kryt z plastových zatravnovacích roštů.

Požadovaný modul přetvárnosti podloží $E_{def,2} = 45 \text{ MPa}$



GENÉRALNÍ PROJEKTANT:		SCHÉMA OBJEKTU:		Č. PRÁČE:	AUTORIZACE:
ATELIER VELEHRADSKÝ Výševské 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936					
NÁZEV AKCE:	SPORTOVNÍ AREÁL UKB	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Martin Rambousek	DATUM:	08./2024
STAVENÍK:	Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Kamil Matýšek	FORMÁT:	630 x 297
MÍSTO STAVBY:	ul. Netroufalky, Brno	VYPRACOVAL:	Ing. Martin Rambousek	STUPEŇ PD:	Dokumentace pro výběr dodavatele
SUBDODAVATEL:		OBJEKT:	Část:	DIL:	D. Dokumentace objektu
		PROJEKT:			
1471 DVD D.5 SO 05.1 Vzorový řez		SO 05.1.5			