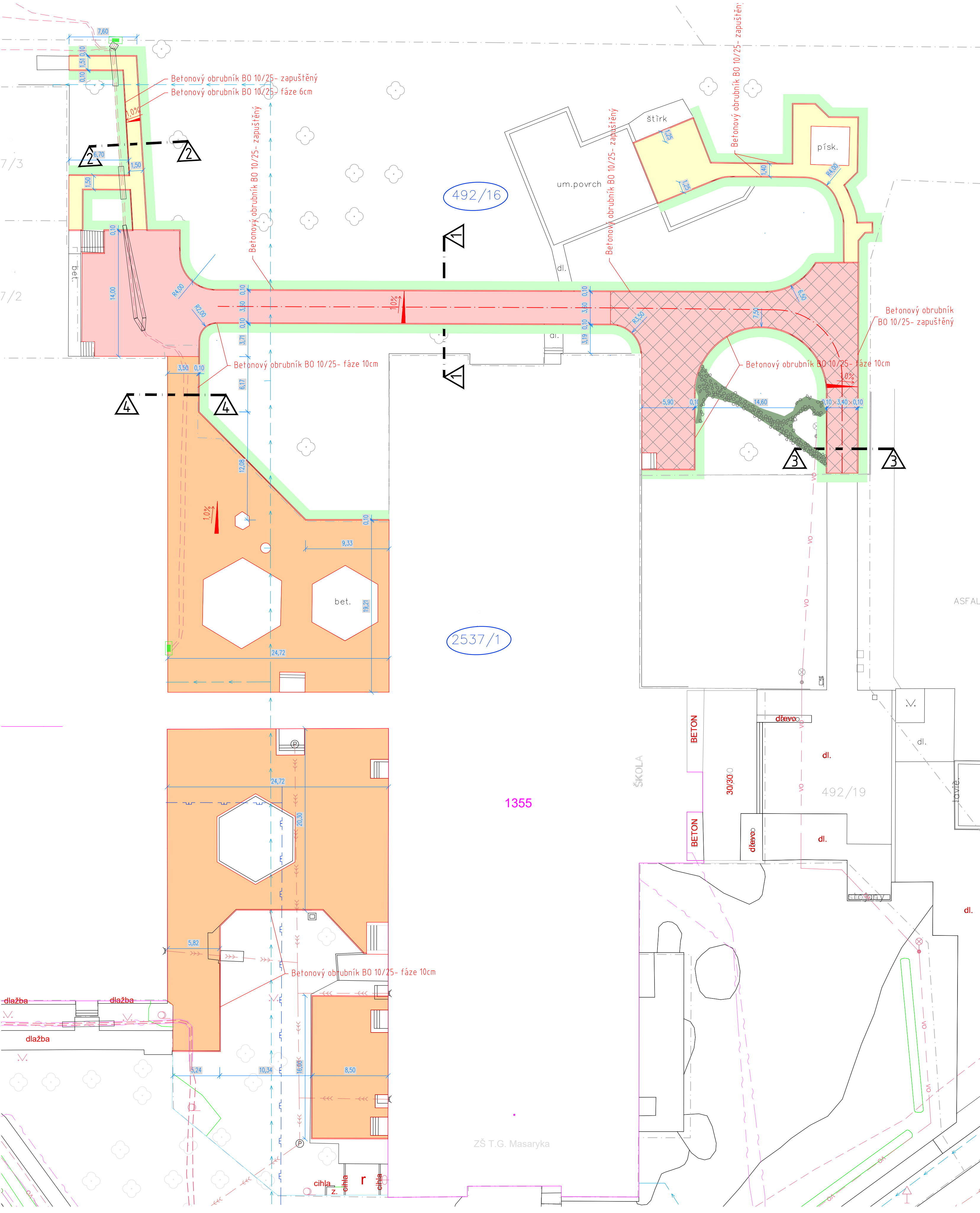


SITUACE
M 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- stav návrh
- KANALIZACE
 - VODOVOD
 - PLYNOVOD
 - DISTRIB. ROZVOD NN-VZDUŠNÝ
 - DISTRIB. ROZVOD NN-ZEMNÍ
 - DISTRIB. ROZVOD VN-VZDUŠNÝ
 - ROZVOD VO-ZEMNÍ
 - SDĚLOVACÍ KABELY
 - HRANICE PARCEL-DLE KN
 - OBVOD STAVENIŠTĚ

LEGENDA OBJEKTŮ:

- stav návrh

LEGENDA PLOCH:

- stav návrh

- ZPEVNĚNÉ PLOCHY-VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA Z MEZEROVITÉHO PÓROBETONU 200x200 mm,tl. 80 mm,
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY-VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA Z MEZEROVITÉHO PÓROBETONU 200x200 mm,tl. 100 mm, PRO POJEZD TĚŽKÝMI NÁKLADNÍMI VOZIDLY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY NÁDVOŘÍ –VELKOFORMÁTOVÁ VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA TL.80 mm
- CHODNÍČKY-VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA Z MEZEROVITÉHO PÓROBETONU 200x200 mm,tl. 80 mm,
- NÁŠLAPNÉ DESKY, do lože z DK 32/63 TL. 50 mm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK B0 10/25
- BETONOVÝ OBRUBNÍK B0 15/15

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p.v. POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ				<div>NELL PROJEKT s. r. o.</div> <div>Kvítková 3687 760 01 Zlín</div> <div>NELL PROJEKT</div>	
VYPRACOVAL:	ZODP.PROJEKT.	KRESLIL:	VED.PROJEKCE		
Ing. Aleš Trněný	Ing. Karel Kuchař	Ing. Aleš Trněný	Zuzana Kuchařová		
KRAJ: ZLÍNSKÝ				FORMÁT	4xA4
STAVEBNÍK: MĚSTO OTROKOVICE				DATUM	1/2024
AKCE: REVITALIZACE AREÁLU ZŠ TGM OTROKOVICE				STUPEŇ	DUSP, DPS
				ZAKÁZK. ČÍSLO	
OBSAH: SITUACE				MĚŘÍTKO: 1:250	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.2.a.

