

# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE

0,15 4,00 0,15



- SILNIČNÍ PANEL 3000X2000X150
- GEOBUŇKOVÝ SYSTÉM VYSYPANÝ KAMENIVEM 32–63 mm, VÝŠKA 150 mm  
min. 32 buněk/m<sup>2</sup>
- GEOMŘÍŽ TROJOSÁ tuhá monolitická, oka 40x40
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP 0–16 mm

AKCE	VODNÍ NÁDRŽ VN1 A VN 2	HYDROPROGRESS, s.r.o. Sevastopolská 338 / 6 625 00 Brno	
KAT.ÚZEMÍ	RÁDLO	VED.PROJEKTANT	Ing. Viskot
OBEC	RÁDLO	PROJEKTANT	Ing. Viskot
INVESTOR	STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD ČR	STUPEŇ	DSP/DPS
		FORMÁT	A4
VZOROVÝ PŘÍČNÁ ŘEZ PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE		DATUM	09/2021
		MĚŘÍTKO	1:100
		Č.PŘÍLOHY	D.5.3.