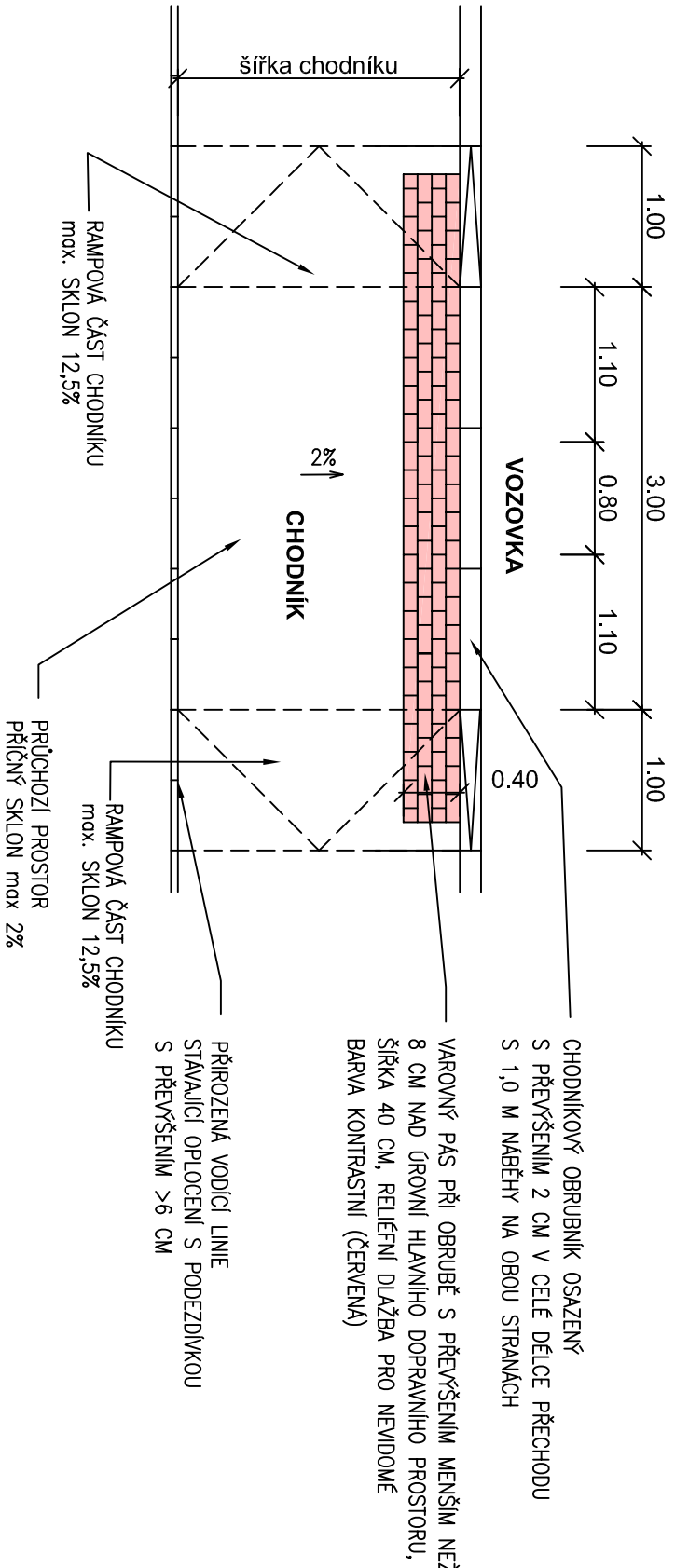
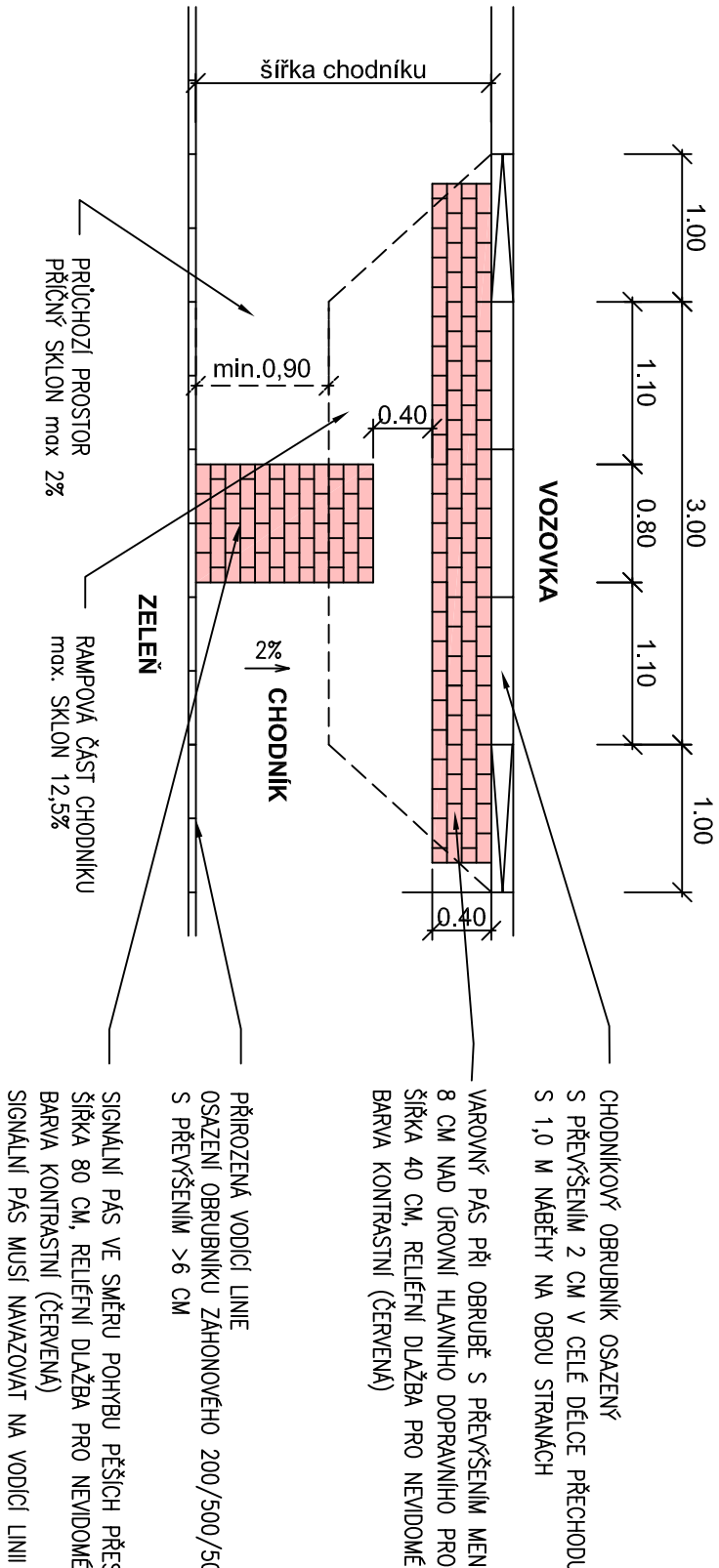


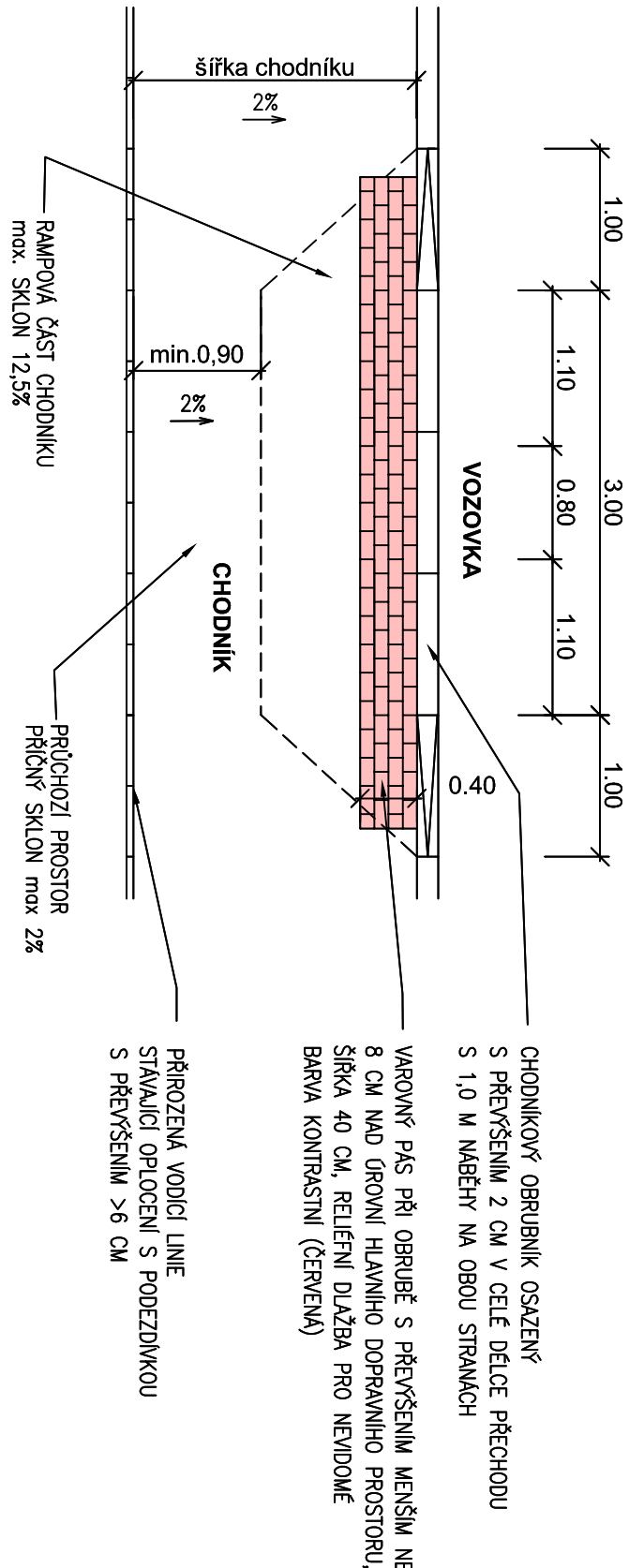
VAROVNÝ PÁS S RAMPAMI PO CELE ŠÍŘCE CHODNÍKU



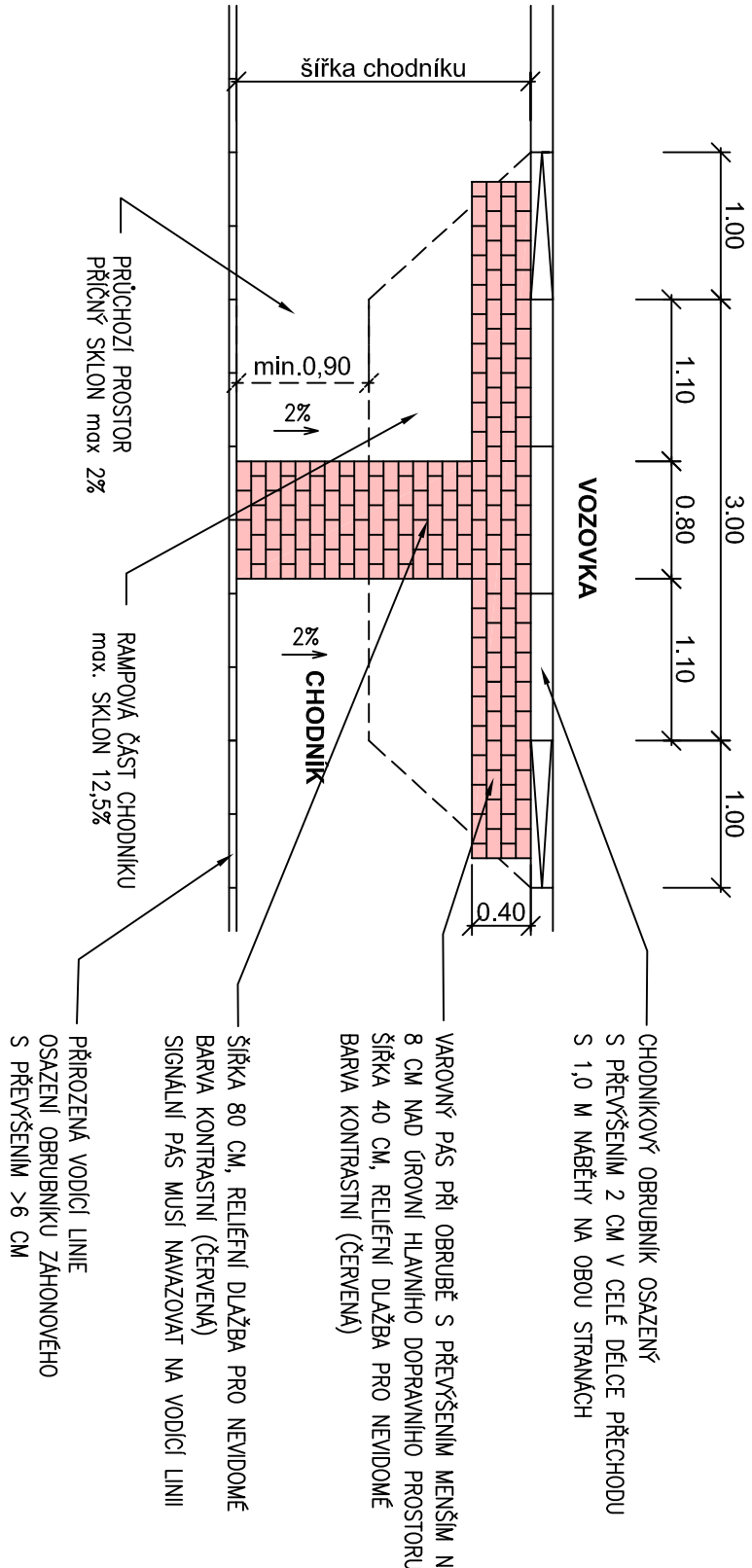
MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ S LICHOBĚŽNÍKOVOU RAMPOU



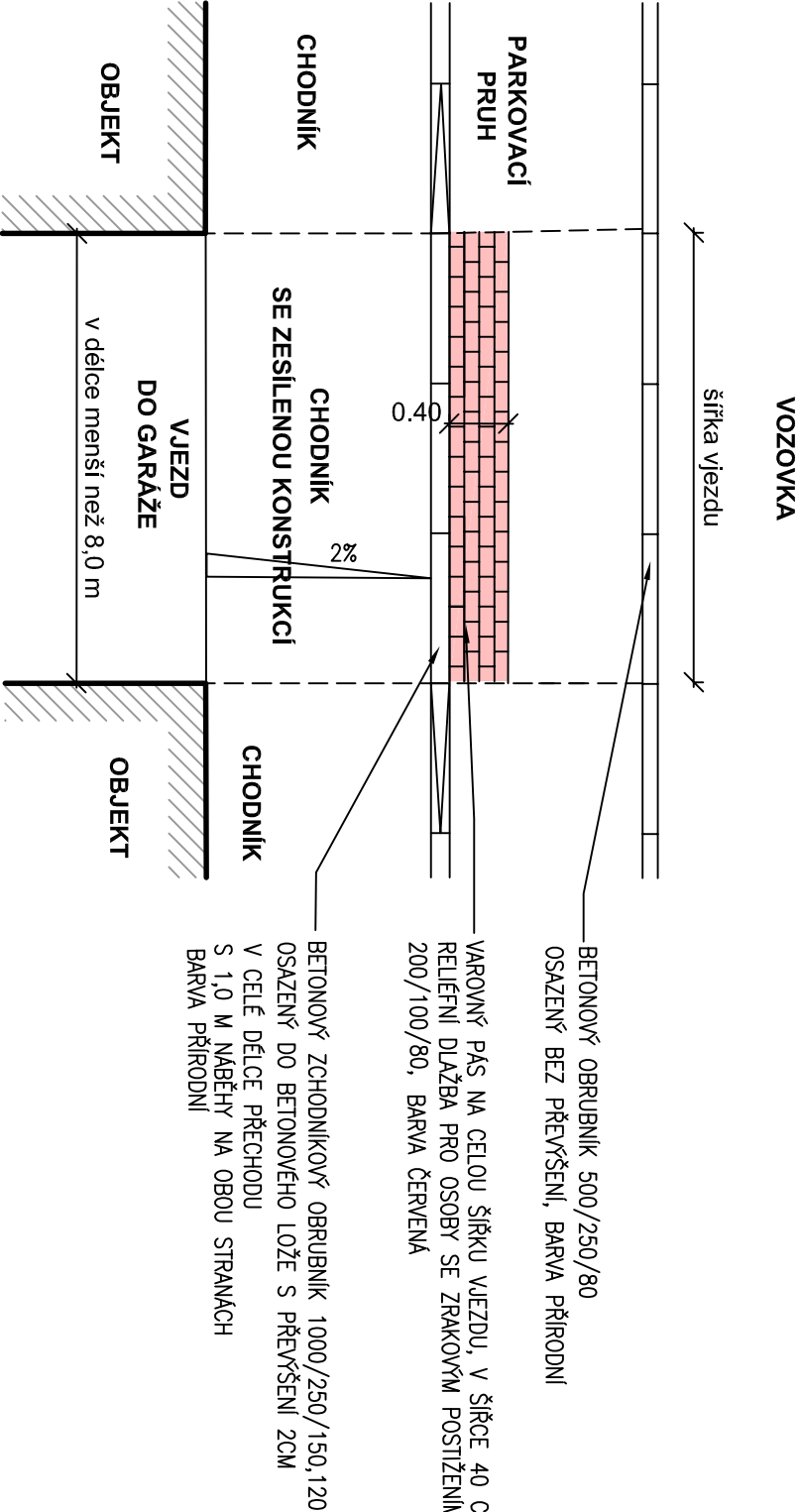
VAROVNÝ PÁS S LICHOBĚŽNÍKOVOU RAMPOU



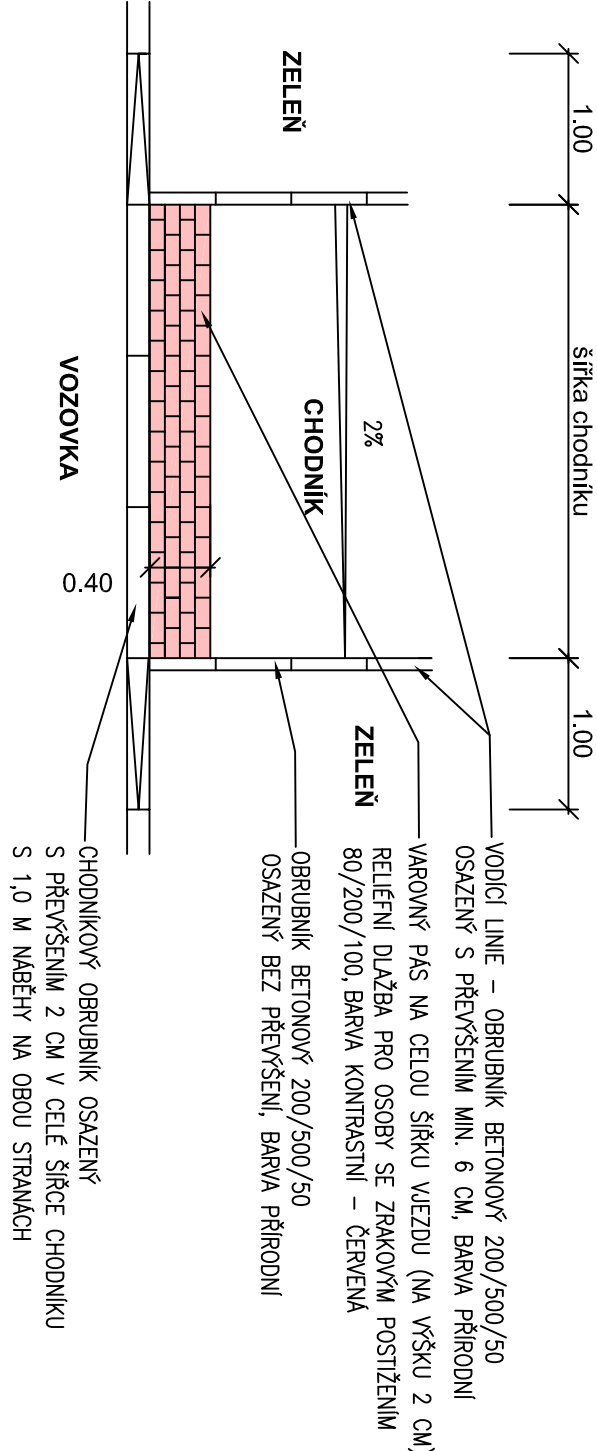
PŘECHOD PRO CHODCE S LICHOBĚŽNÍKOVOU RAMPOU



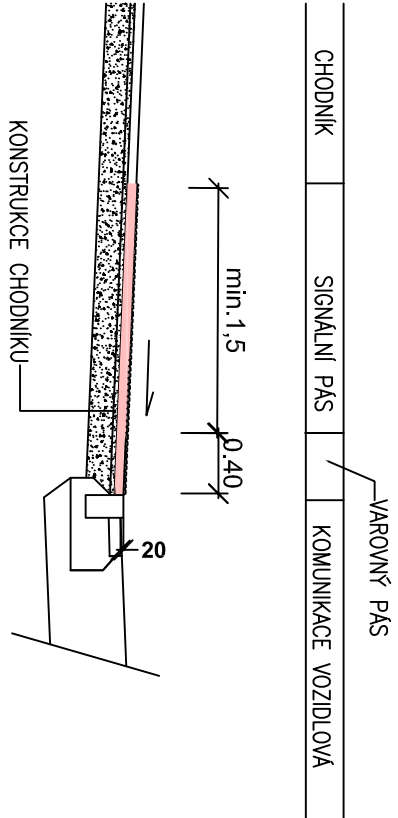
VAROVNÝ PÁS U VJEZDU DO GARÁŽE



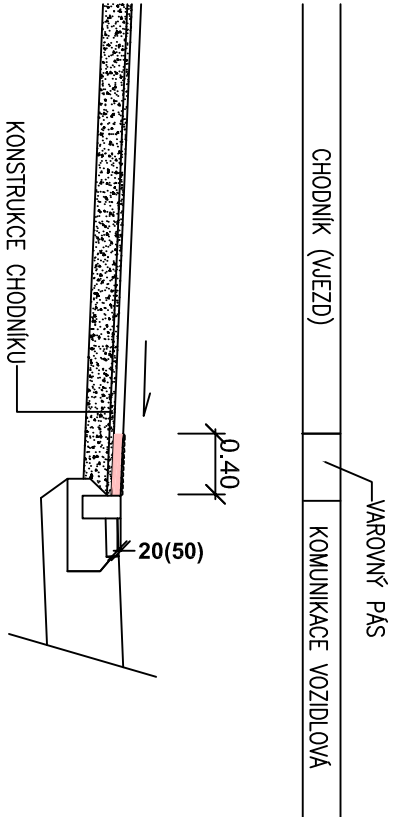
VAROVNÝ PÁS U CHODNÍKU



PŘÍČNÝ ŘEZ U PŘECHODU PRO CHODCE



PŘÍČNÝ ŘEZ U VJEZDU A MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ



HLAVNÍ PROJEKTANT	ZOUP. PROJEKTANT	VYPRACOVAN	PROJEKT
VAPROJEKT s.r.o.	ING. R. MICHLIK	ING. R. MICHLIK	
ING. R. MICHLIK	ING. R. MICHLIK	ING. R. MICHLIK	
KRAJ:	Královéhradecký		
INVESTOR:	Město Rychnov nad Kněžnou	Čís. ZAK.	47/23
AKCE:		SOUBOR	
		DRUH PD	DUR+DSP+DPS
		DATA	XL, 2023
		FORMÁT	4 A4
		MĚŘITNO	SOUPRAVA
ODOL:		schéma	
OSAH:	Bezbariérové řešení	Čís. přílohy	D.1.1.9.