



LEGENDA	
■■■■■■■■	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
— — — — —	HRANICE POZEMKŮ DLE KN
449/12	ČÍSLA POZEMKŮ DLE KN
- - - - -	HRANICE DÍLČÍCH PLOCH (viz VÝKRES I.1.)
FUNKČNÍ ROZDĚLENÍ ÚZEMÍ	
■	PLOCHA SMÍŠENÁ
STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
— — — — —	KANALIZACE
— — — — —	VODOVOD
— — — — —	PODZEMNÍ VEDENÍ VN
TS	TRAFOSTANICE
— — — — —	PODZEMNÍ VEDENÍ NN
— — — — —	PODZEMNÍ VEDENÍ SEK
NAVRŽENÁ A RUŠENÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
— — — — —	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
— — — — —	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
⊕	NADZEMNÍ HYDRANT
— — — — —	DOMOVNÍ PLYNOVOD
□	PODZEMNÍ ZÁSOBNÍK NA PROPANBUTAN
— — — — —	PODZEMNÍ VEDENÍ VN
— — — — —	PODZEMNÍ VEDENÍ NN
×	RUŠENÉ VEDENÍ SÍTÍ TECHNICKÉ INFR.
OCHRANNÁ PÁSMA	
— — — — —	OP PODZEMNÍHO ZÁSOBNÍKU PB
— — — — —	OP PODZEMNÍHO VEDENÍ VN

RP KVILDA - PLOCHA SO.Z11.5

POŘIZOVATEL	Městský úřad Vimperk, odbor výstavby a územního plánování			
OBJEDNATEL	William Barták a Šárka Bartáková, Babočková 726, Šeberov, 149 00 Praha 4			
ZPRACOVATEL	Ing. arch. David Smrčka, Komenského 199/35, 370 01 České Budějovice			
FORMÁT: 2xA4	MĚŘÍTKO: 1:500	STUPEŇ: NOSJ	DATUM: 09/2020	PARÉ:
NÁZEV VÝKRESU:	KOORDINAČNÍ VÝKRES			ČÍSLO VÝKRESU: II.1.