



LEGENDA	
■■■■■■■■	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
----	HRANICE POZEMKŮ DLE KN
449/12	ČÍSLA POZEMKŮ DLE KN
FUNKČNÍ ROZDĚLENÍ ÚZEMÍ	
■	PLOCHA SMÍŠENÁ
REGULACE	
▨	PLOCHY ZASTAVITELNÉ BUDOVAMI
▧	PLOCHY ZASTAVITELNÉ
▩	PLOCHY NEZASTAVITELNÉ
PLOCHY DLE VÝŠKY ZÁSTAVBY	
- - - -	HRANICE PLOCH DLE VÝŠKY ZÁSTAVBY
IV	OZNAČENÍ PLOCH DLE VÝŠKY ZÁSTAVBY
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
— · — ·	PODZEMNÍ VEDENÍ SEK
x	RUŠENÉ VEDENÍ SÍŤI TECHNICKÉ INFR.

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: NSJ	DATUM: 03/2020	PARÉ:
NÁZEV VÝKRESU:	HLAVNÍ VÝKRES			ČÍSLO VÝKRESU: 1.1.