



ÚZEMNÍ PLÁN HLINKA

I.2.B. HLAVNÍ VÝKRES

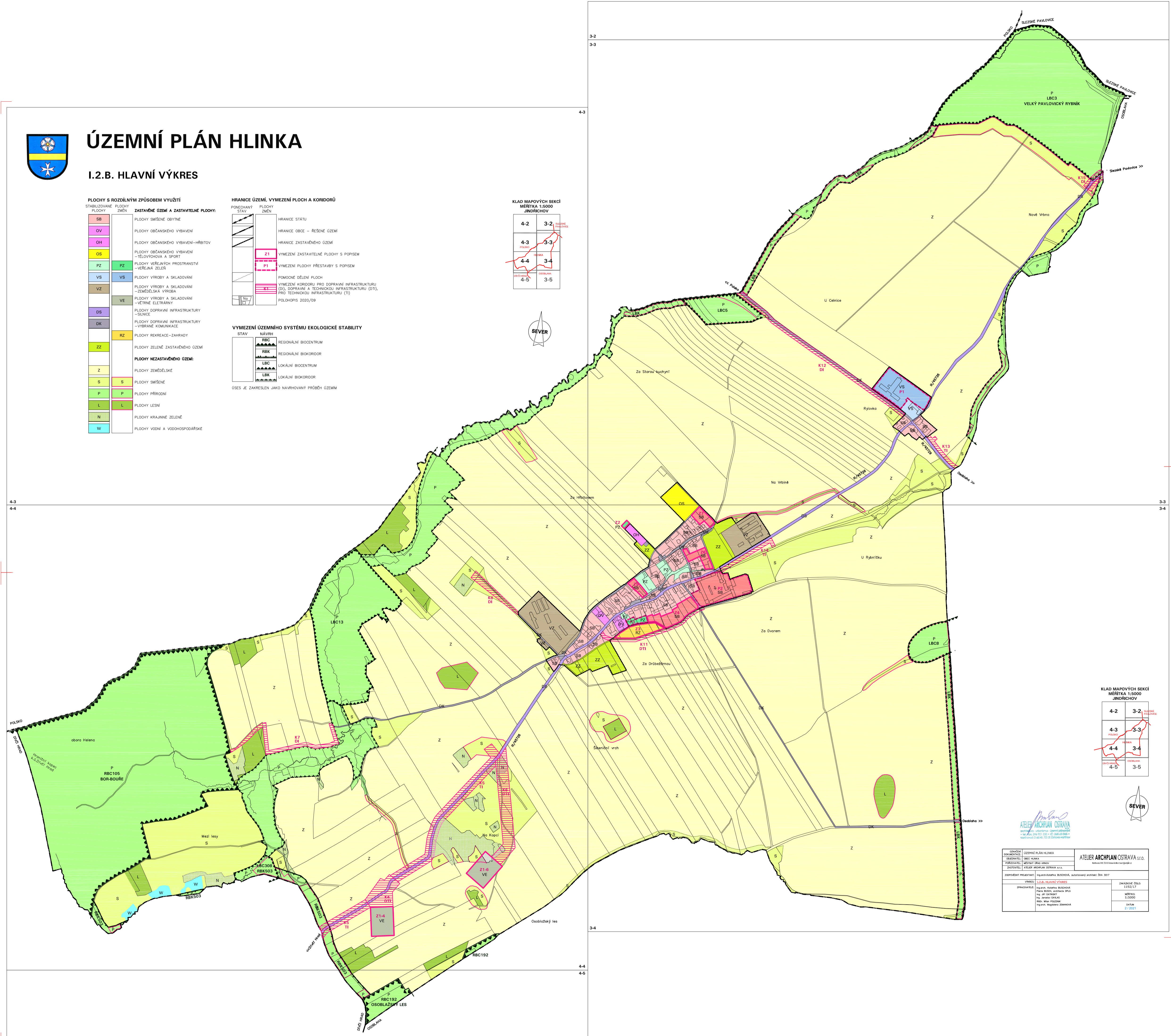
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
STABILIZOVANÉ PLOCHY	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY
SB	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OH	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – HRBITOV
OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – TĚLOVÝCHOVA A SPORT
PZ	PLOCHY MĚSTANŮV PROSTRANSTVÍ – VEŘEJNÁ ZELEŇ
VS	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
VZ	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ – ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
VE	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ – JEMNÉ ELEKTŘINY
DS	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – SILNICE
DK	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY – VYBAVENÍ KOMUNIKACE
RZ	PLOCHY REKREACE – ZAHRADY
ZZ	PLOCHY ZELENÉ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
Z	PLOCHY ZELENÉ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ – ZEMĚDĚLSKÉ
S	PLOCHY SMÍŠENÉ
P	PLOCHY PŘÍRODNÍ
L	PLOCHY LEŠNÍ
N	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ
W	PLOCHY VOZNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

HRANICE ÚZEMÍ, VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ	
PONĚCHNÝ STAV	PLOCHY ZMĚN
[Symbol]	HRANICE STATU
[Symbol]	HRANICE OBCE – ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
[Symbol]	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
[Symbol]	Z1 VYMEZENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM
[Symbol]	P1 VYMEZENÍ PLOCHY PŘESTAVBY S POPISEM
[Symbol]	POMOCNÉ DĚLENÍ PLOCH
[Symbol]	VYMEZENÍ KORIDORŮ PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU (D1), DOPRAVNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU (DT), PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU (TI)
[Symbol]	POLOHOPIS 2020/09

VYMEZENÍ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY	
STAV	NÁVRH
[Symbol]	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
[Symbol]	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
[Symbol]	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
[Symbol]	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

SEŠ JE ZAKRESLEN JAKO NAVRHOVANÝ PRŮBĚH ÚZEMÍ

KLAD MAPOVÝCH SEČÍ MĚŘITKA 1:5000 JINDŘICHOV	
4-2	3-2
4-3	3-3
4-4	3-4
4-5	3-5



KLAD MAPOVÝCH SEČÍ MĚŘITKA 1:5000 JINDŘICHOV	
4-2	3-2
4-3	3-3
4-4	3-4
4-5	3-5



ATELER ARCHPLAN OSTRAVA
Ing. arch. Karel BUCHAL, autorizovaný architekt, DiA 2017

OBJEDNATEL: ÚZEMNÍ PLÁN HLINKA	ATELER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.
OBJEDNATEL: MĚŘITKA	Ing. arch. Karel BUCHAL
PROJEKTANT: MĚŘITKA	Ing. arch. Karel BUCHAL
PROJEKTANT: MĚŘITKA	Ing. arch. Karel BUCHAL
PROJEKTANT: MĚŘITKA	Ing. arch. Karel BUCHAL

PROJEKTANT: Ing. arch. Karel BUCHAL, autorizovaný architekt, DiA 2017

PROJEKTANT: Ing. arch. Karel BUCHAL	ZÁKAZNÍK: OÚS
PROJEKTANT: Ing. arch. Karel BUCHAL	PROJEKT: ÚZEMNÍ PLÁN HLINKA
PROJEKTANT: Ing. arch. Karel BUCHAL	MĚŘITKA: 1:5000
PROJEKTANT: Ing. arch. Karel BUCHAL	STAVBA: ÚZEMNÍ PLÁN HLINKA
PROJEKTANT: Ing. arch. Karel BUCHAL	STAVBA: ÚZEMNÍ PLÁN HLINKA