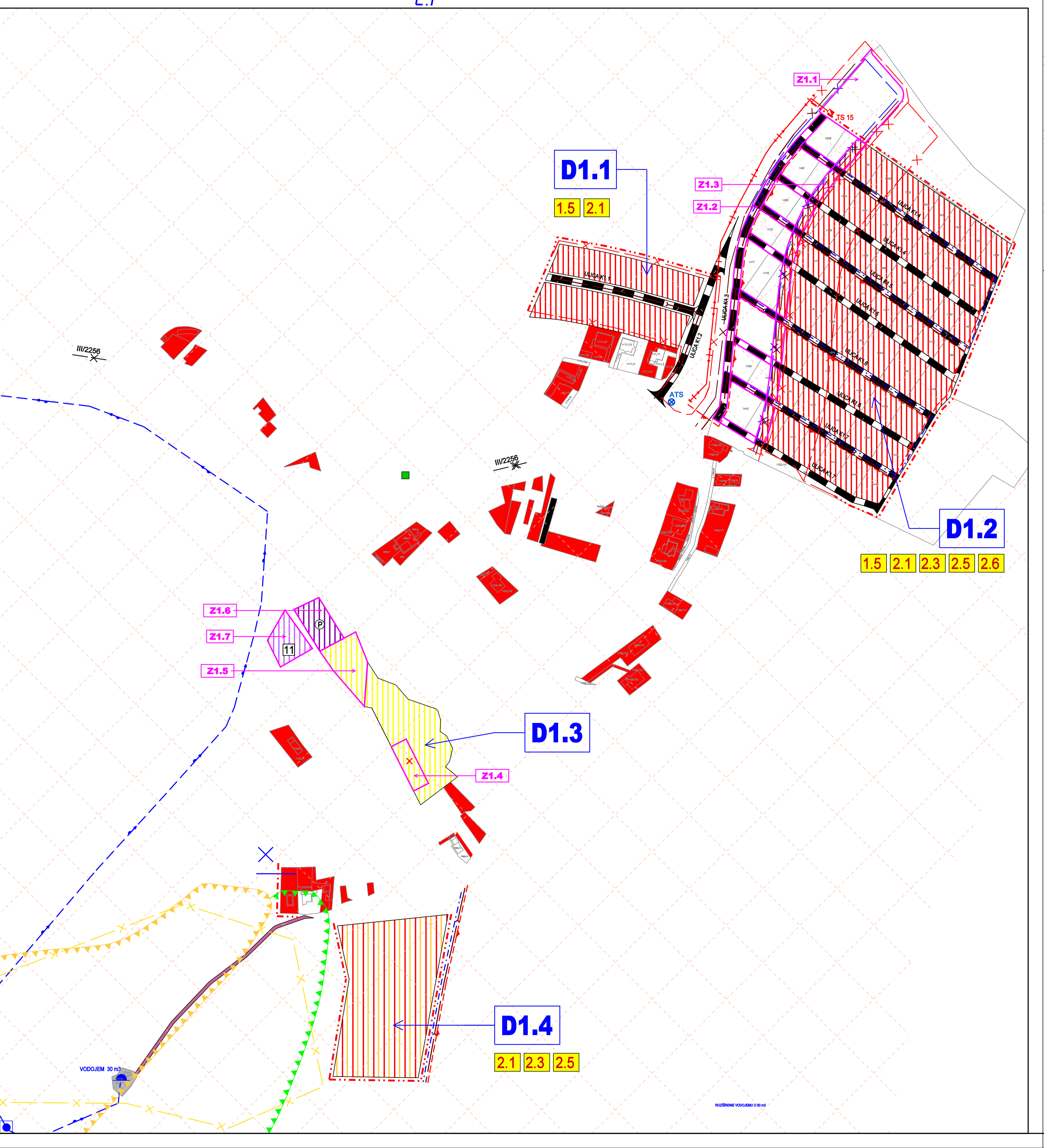


**VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY**  
1. PRE DOPRAVU

VS 1.5. REALIZÁCIA NAVRHOVANÝCH MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ, CHODNÍKOV A PARKOVISK  
2. PRE TECHNICKÚ VYBAVENOSŤ  
VS 2.1. REALIZÁCIA ROZVODOV KANALIZÁCIE  
VS 2.3. ROZŠÍRENIE ROZVODU VODY A PREPOJENIE EXISTUJÚCICH VODOJEMOV, ATS  
VS 2.4. ROZŠÍRENIE VODOJEMOU  
VS 2.5. ROZŠÍRENIE A ZOKRUKOVANIE ELEKTRICKÝCH ROZVODOV NN  
VS 2.6. VYBUDOVANIE NAVRHOVANÝCH TRANSFORMÁTOROVÝCH STANÍC(TS)  
TS 14 - REG PRIESTOR VU.02 (KOMJATNÁ)  
TS 15 - REG PRIESTOR OU.03 (STUDNIČNÁ)

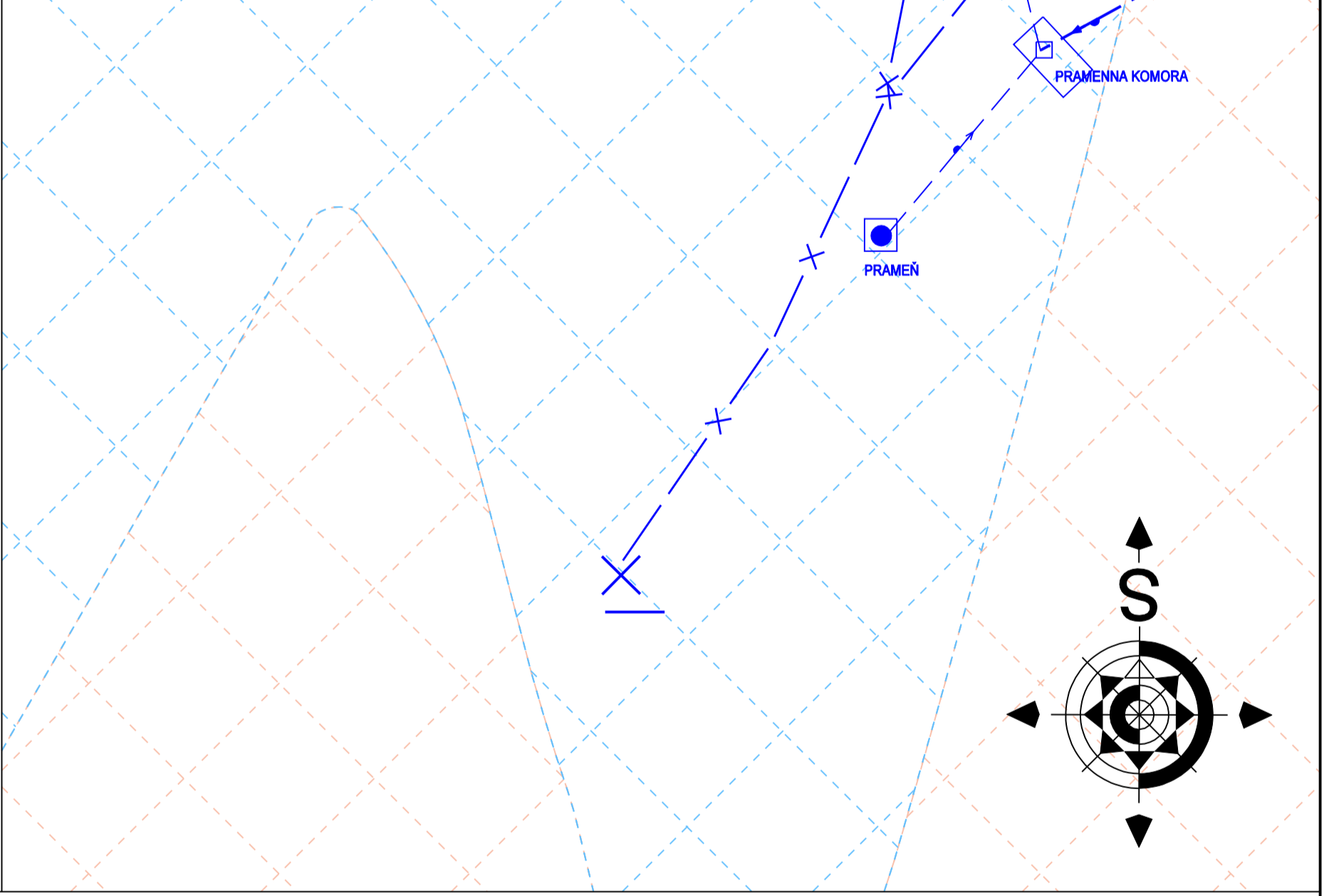


**LEGENDA OBJEKTOV**

**BYVANIE**  
B - BYTOVÝ DOM 2+9 t.j.  
**OBČIANSKA VYBAVENOSŤ**  
G - KULTÚRNE ZARIADENIE  
K - RÍMSKO-KATOLÍCKY KOSTOL  
**VÝROBA A TECHNICKÁ VYBAVENOSŤ**  
Z - ZBERNÝ DVOR

**LEGENDA**

AVU	JAV NA ZRUŠENIE - FARMY PODLA JAVU
ZMENA	ZMENA FUNKCIE
ZI.1	OŠLO ZMENY
D1.1	HRANICE PARCEL - (ON - C)
D1.1	OZNAČENIE DOPLNENÝCH LOKALIT V REGULOVANÝCH PRIESTOROCH
D1.1	VZÁJASNÉ VEDENIE ELEKTR.ENERGIE VN (220KV)
D1.1	KÁBLOVÉ VEDENIE ELEKTR.ENERGIE VN (220KV) V ZEMĚ
D1.1	HRANICA DOVÁŽANÝCH PÁSEB VĚSTĚNÉHO DRUHU FARMY PODLA JAVU
D1.1	PRAMEK
D1.1	PRÍVODNÉ VODOVODNÉ POTRUBIE
D1.1	AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICA
D1.1	ZMIEŠANÉ ÚZEMIE - BYTAVIE V RODINNÝCH DOMOCH
D1.1	REKREAČIA
D1.1	UČELOVÉ KOMUNIKÁCIE
D1.1	SVÄHOVÉ DEFORMÁCIE - ZOSILY POTENCIÁLNE
D1.1	SVÄHOVÉ DEFORMÁCIE - ZOSILY STABILIZOVANÉ
D1.1	DOPLNENIE RÁDIOVÉHO REG. - MEXISTENČNÉ
D1.1	SKLADKY UPRÁVENE (PRAVÝTLE, TERÉNNÉ ÚPRÁVY A POD.)



— · — · — ·	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
— · — · — ·	HRANICE REGULOVANÝCH PRIESTOROV
Ulica K1.1	OZNAČENIE ULÍC
— · — · — ·	VZDUŠNÉ VEDENIE ELEKTRICKEJ ENERGIE VN (220KV)
— · — · — ·	TRANSFORMÁTOROVÉ STANICE
— · — · — ·	VODOJEM

— · — · — ·	PLOCHY S PREVÁHOU BYŤAVANIA V NÍZKOPODLAŽNÝCH RODINNÝCH DOMOCH
— · — · — ·	PLOCHY BYŤAVANIA V BYTOVÝCH DOMOCH
— · — · — ·	PLOCHY S PREVÁHOU OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI
— · — · — ·	PLOCHY S PREVÁHOU ŠPORTU A TĚLOVÝCHOVY
— · — · — ·	PLOCHY VÝROBY SKLADOV ZARIADENÍ TECHNICKÉJ VYBAVENOSTI
— · — · — ·	PLOCHY POĽNOHOSPODÁRSKEJ VÝROBY

— · — · — ·	ROZVÁŽACIE VODOVODNÉ POTRUBIE
— · — · — ·	KANALIZAČNÝ ZBERAČ
3. ENERGETIKA	
— · — · — ·	KÁBLOVÉ VEDENIE ELEKTRICKEJ ENERGIE VN
— · — · — ·	OZNAČENIE VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

— · — · — ·	PLOCHY VEREJNÝCH PRIESTOROV S PRIORITOU AUTOMOBILOVÉHO POHYBU
— · — · — ·	PARKOVISKO

**REGULOVANÉ PRIESTORY**

OU.01	KÓD REGULOVANÉHO PRIESTORU
OU.01	HLAVNÁ FUNKCIA + % ZÁSTĚPENIE
OU.01	PODLAŽNOSŤ
OU.01	KOEFICIENT ZASTAVANOSTI
OU.01	DOPLNĚKOVÁ FUNKCIA
OU.01	OZNAČENIE REGULOVANÉHO PRIESTORU

Architektonický ateliér **Gam**, Nám. A.Hlinku 27, Ružomberok

**ÚZEMNÝ PLÁN OBCE KOMJATNÁ ZMENY A DOPLNKY Č.1**

KOMPLEXNÝ VÝKRES PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA A FUNKČNÉHO VYUŽITIA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA A VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY

OBSAHUJETE: OBEC - KOMJATNÁ  
AUTOR: ING. ARCH. DÁVID GOČ, AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT

OBSAHUJETE: ING. PETER GAŽIK, ING. ANTON GALAS, ING. VLADIMÍR OTTO, ING. JANA HOSŤOVÁ, ZUZANA TRÁČKOVÁ  
18001 - 20  
JÚN 2019  
1 : 2 000  
3