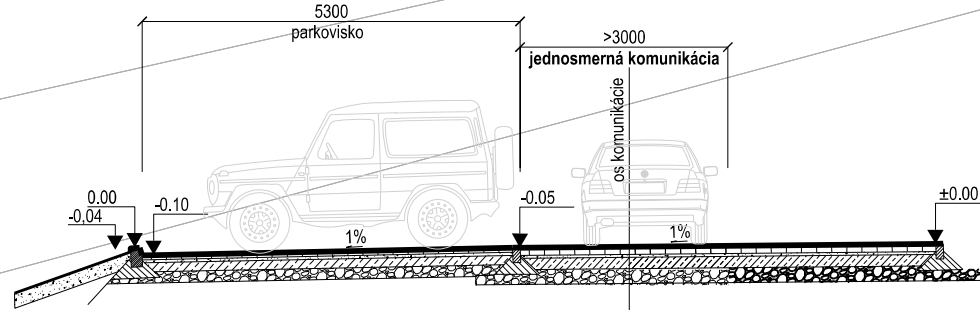


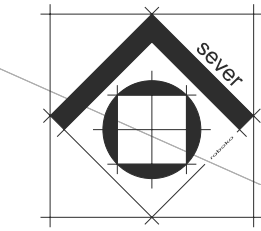
LEGENDY

- REKONŠTRUOVANÝ OBJEKT NAVRHOVANÝ BYTOVÝ DOM - CELKOM 11 B.J.
- HRANICE PARCEL
- JESTVUJÚCA VEREJNÁ KANALIZÁCIA
- JESTVUJÚCI VODOVOD
- JESTVUJÚCI STL ROZVOD PLYNU
- JESTVUJÚCA NTL PRÍPOJKA
- JESTVUJÚCI HYDRANT
- JESTVUJÚCE PODZEMNÉ NN NAPOJENIE
- JESTVUJÚCE VZDUŠNÉ VN VEDENIE
- JESTVUJÚCA ELEKTROROZVODNÁ SKRIŇA NN
- JESTVUJÚCI TRANSFORMÁTOR NA STŁPE
- NAVRHOVANÁ KANALIZÁCIA - ODVEDENIE DAŽĎOVÝCH VŮD ZO STRECHY OBJEKTU 70,5 bm
- NAVRHOVANÁ KANALIZÁCIA - ODVODNENIE PARKOVISKA 105 bm
- JESTVUJÚCE NAPOJENIE KANALIZÁCIE - SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
- JESTVUJÚCA VODOVODNÁ PRÍPOJKA
- NAVRHOVANÁ NN PRÍPOJKA
- ODSTAVNÁ PLOCHA - STOJISKO  
CELKOVO SPEVNENÉ PLOCHY 773,62 m2:  
- ODSTAVNÉ PLOCHY PRE MOTOROVÉ VOZIDLÁ 198,3 m2  
- KOMUNIKÁCIE MEDZI STOJISKAMI 575,32 m2
- ODPAD NÁDOBY NA ODPAD 1100 l - CELKOM 3 KS
- ORL NAVRHOVANÝ ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKO
- VŠ JESTVUJÚCA VODOMERNÁ ŠACHTA
- ŠD ŠACHTA S NÁTOKOVÝM OTVOROM (MREŽA + ZÁCHYTNY KŮŠ)
- D1,D2,D3,D4 DAŽĎOVÝ ZVOD ZO STRECHY S OSADENÝM LAPAČOM NAPLÁVENÍN
- RE NAVRHOVANÁ ELEKTROMEROVÁ SKRIŇA (11 ELEKTROMEROV)  
PILIEROVÝ ROZVÁDZAČ 14 POZIČNÝ
- NSpRŠ NAVRHOVANÁ REVÍZNA ŠACHTA KANALIZÁCIE
- VO VÝTOKOVÝ OBJEKT DO TERÉNNÉHO RIGOLU
- NRŠ NAVRHOVANÁ REVÍZNA ŠACHTA DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE
- VYTvorenie ZELENÉHO PÁSU (AKUSTICKÁ A PROTIPRAŠNÁ ZÁBRANA)  
CELKOM 50 KUŠOV TUJÍ V ROZPONE CCA 500-600 mm
- HUP JESTVUJÚCA PLYNOMEROVÁ SKRIŇA + HLAVNÝ UZÁVER PLYNU
- VŠ1 - VŠ4 VSAKOVACIA STUDŇA
- JESTVUJÚCE VONKAJŠIE OSVETLENIE - DEMONTÁŽ



komunikácia		LEGENDA:	parkovisko	
D 80 mm	betónové dlažobné tvarovky, farba sivá STN EN 1338 - 200/100 mm, vysokozaťažové		D 60 mm	betónové dlažobné tvarovky, farba čierna STN EN 1338 - 200/100 mm
L 40 mm	drvené kamenivo 2/4 STN EN 13242	L 40 mm	L 40 mm	drvené kamenivo 2/4 STN EN 13242
P 150 mm	cementom stmelená zmes CBGM C <sub>enr</sub> 22; STN 73 6124-1	P - podkladná vrstva	P 150 mm	cementom stmelená zmes CBGM C <sub>enr</sub> 22; STN 73 6124-1
O 200 mm	štrkodrvina ŠD: 31,5 (45) G; STN 73 6126 spolu 470 mm	O - ochranná vrstva	O 200 mm	štrkodrvina ŠD: 31,5 (45) G; STN 73 6126 spolu 450 mm

VZOROVÝ REZ SPEVNENOU PLOCHOU



ZODPOVED. PROJEKTANT :	ING. ROBERT KOLESÁR, PHD.		<div>Build-Syt-Ing. s.r.o.</div> <div>Konopná č. 24, 932 01 Veľký Meder-žup</div> <div>Projektčno - inžinierska</div> <div>a obchodná kancelária</div> <div>mob. 0905 326 505</div>	
PROJEKTANT STAVBY :	ING. ROBERT KOLESÁR, PHD.			
VYPRACOVAL :	ING. ROBERT KOLESÁR, PHD.			
KONTROLOVAL :	ING. ROBERT KOLESÁR, PHD.			
INVESTOR :	OBEC JABLONOV NAD TURŇOU, 049 43 JABLONOV NAD TURŇOU č. 73			
MIESTO STAVBY :	JABLONOV NAD TURŇOU č. 399	PARC.Č. 677/2,677/3 KAT.ÚZ. JABLONOV NAD TURŇOU	FORMÁT	A4/A
NÁZOV STAVBY :	PRESTAVBA BUDOVY SÚP. Č. 399 NÁJOMNÉ BYTY V OBCI JABLONOV NAD TURŇOU		DÁTUM	AUGUST 2018
OBJEKT :	BYTOVÝ DOM	KLASIF. STAVBY	STUPEŇ	P
			ČÍSLO ZAKAZKY	171001001
ČASŤ :	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE		MIERKA	1:250
			ARCH. ČÍSLO	ČÍS. VÝKRESU
OBSAH :	SPEVNENÉ PLOCHY		171001001	21

AKÉKOL'VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKEHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRÍPUŠTNÉ!