

STAVEBNÍ ÚPRAVY KULTURNÍHO DOMU, BÝŠKOVICE Č.P. 76

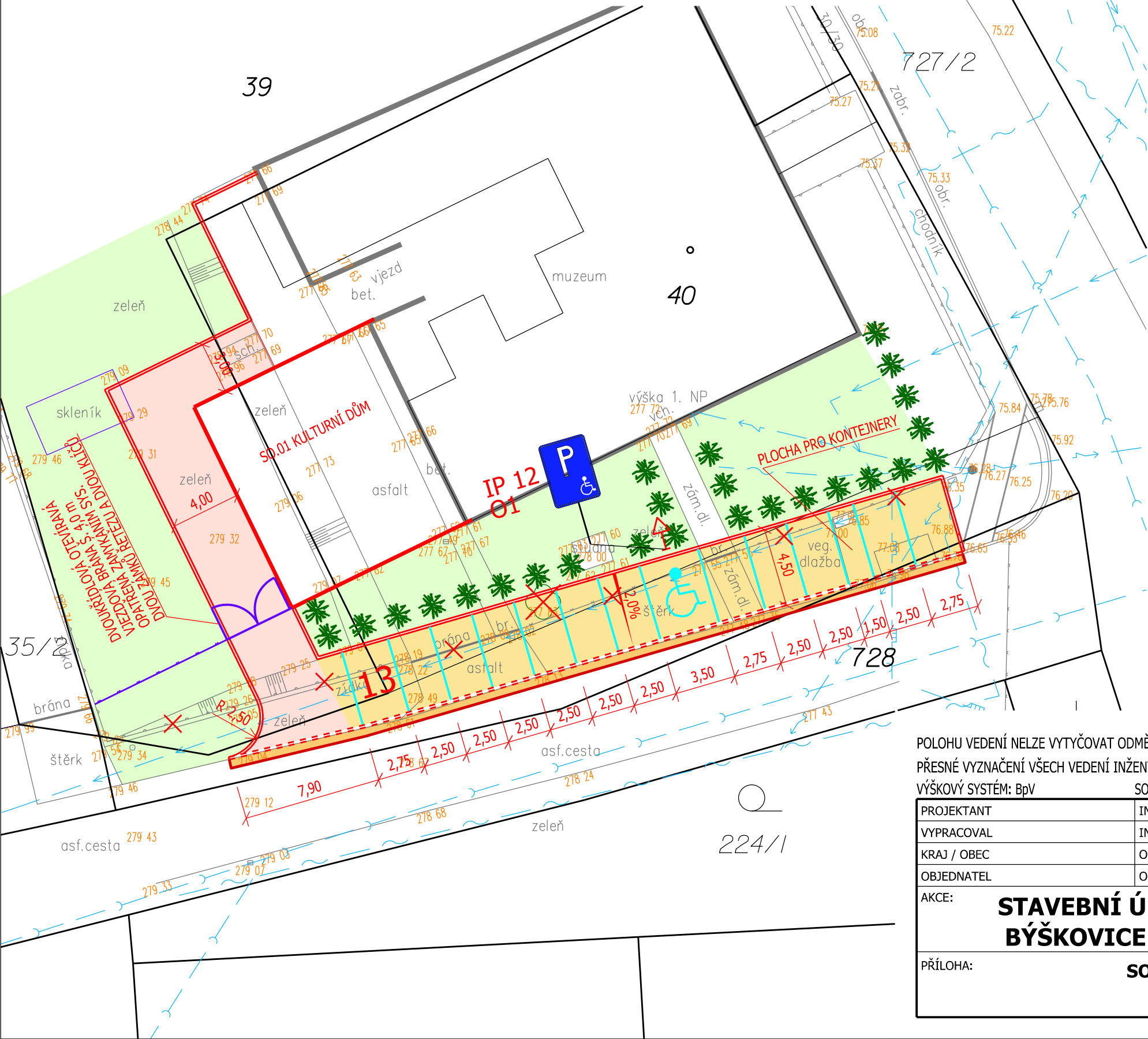
SO.02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

SITUACE M 1:250

POZN.:

PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPÍRUJE STÁVAJÍCÍ TERÉN. SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VEDENÍ TRASY PROVÉST PLYNULÝMI KŘIVKAMI.

CELKOVÝ SKLON POVRCHU MUSÍ BÝT PO CELÉ PLOŠE min. 0,5% PO CELÉ TRASE Z DŮVODU BEZPEČNÉHO ODVODNĚNÍ.



LEGENDA:

- HRANICE PARCEL K. Ú. BÝŠKOVICE S PARCELNÍMI ČÍSLY
- SO.01 KULTURNÍ DŮM
- SO.02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- KONSTRUKCE K1 - ZPEVNĚNÉ PARKOVACÍ PLOCHY - ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA TBM 20-20
- KONSTRUKCE K2 - ZPEVNĚNÉ POJÍZDNÉ PLOCHY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL. 80
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY A VÝŠKOVÉ UROVNÁNÍ NA OKOLNÍ TERÉN
- ASFALTOBETON - NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VOZOVKU MÍSTNÍ KOMUNIKACE, š. 0,5 m
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 2-15
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ ABO 2-15 N
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK PŘECHODOVÝ ABO 2-15 PP(PL)
- PRACOVNÍ SPÁRA - VYPLNĚNA MODIFIKOVANOU ASFALTOVOU ŽÁLVKOU
- NAVRHOVANÉ OPLOCENÍ (VČETNĚ BRÁNY š. 4,0 m)
- RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ VČETNĚ PODEZDÍVKY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VÝSADBA ŽIVÉHO PLOTU
- KÁCENÍ STÁVAJÍCÍHO STROMU, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ PAŘEZU - 1 ks

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KANALIZACE
- VEDENÍ NN
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ

POLOHU VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.

PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK ±0,000 = 277,72 m n. m.

PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ OLŠA			
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ OLŠA			
KRAJ / OBEC	OLOMOUCKÝ	BÝŠKOVICE	STUP.DOK.	SÚŠŘ
OBJEDNATEL	OBEC BÝŠKOVICE		DATUM	10/2016
AKCE:			Č. ZAKÁZKY	16.I.001P
			MĚŘÍTKO	1:250
			FORMÁT	2 x A4
PŘÍLOHA:			Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
			SO.02_02	