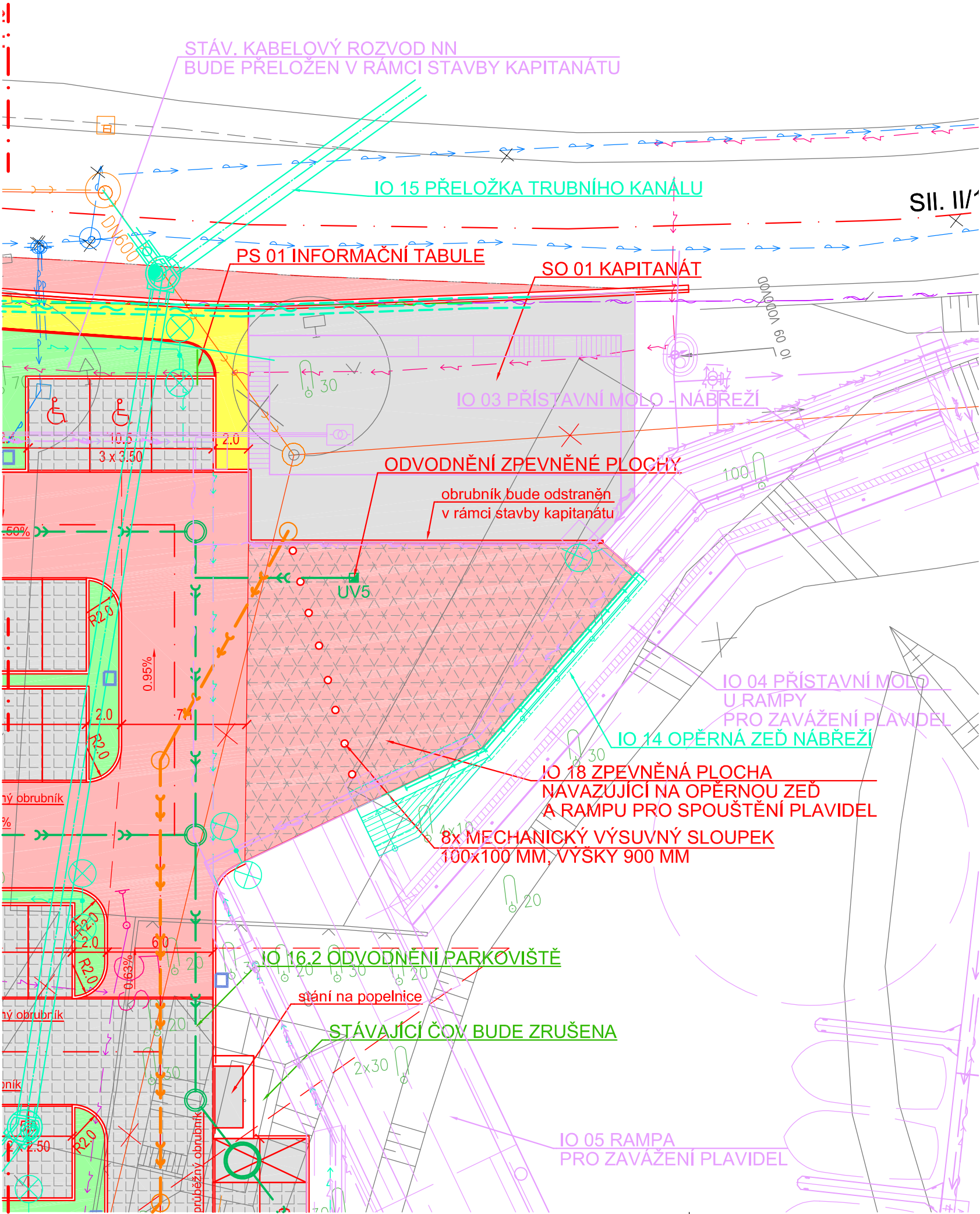


SPORTOVNÍ PŘÍSTAV HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

ČÍSLO PROJEKTU 531 553 0001

IO 18 ZPEVNĚNÁ PLOCHA NAVAZUJÍCÍ NA OPĚRNOU ZEĎ A RAMPU PRO SPOUŠTĚNÍ PLAVIDEL

SITUACE ZPEVNĚNÉ PLOCHY M 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ

- VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- KABEL VO
- NN KABEL
- SDĚLOVACÍ KABEL
- ZVHS

PROJEKTOVANÉ

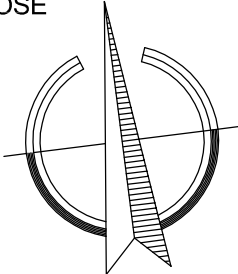
IO 18 ZPEVNĚNÁ PLOCHA

- IO 18 ZPEVNĚNÁ PLOCHA NAVAZUJÍCÍ NA OPĚRNOU ZEĎ A RAMPU PRO SPOUŠTĚNÍ PLAVIDEL

IO 16.2 PARKOVIŠTĚ

- VOZOVKA, CYKLOSTEZKA - ŽIVIČNÝ KRYT
- PARKOVACÍ STÁNÍ - VEGETAČNÍ TVÁRNICE
- CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ZELEŇ

- IO 16.2 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ
- IO 16.3 PŘELOŽKA VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
- IO 16.3 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU
- IO 16.4 KANALIZACE PRO SOUVISEJÍCÍ INVESTICE
- IVESTICE MĚSTA HLUBOKÁ NAD VLTAVOU
- PS 05 OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ (MĚSTO HLUBOKÁ N. VL)
- IVESTICE ŘVC
- IO 08 ROZVOD NN (RVC - DATOVÝ KABEL)
- IO 08 ROZVOD NN (RVC - EL. KABEL NN)
- IO 09 VODOVOD (RVC)
- LAVIČKA A ODPAKOVÉ KOŠE
- INFORMAČNÍ SYSTÉM
- STOJANY NA KOLA



KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ TŘ.II	ACO 11	35/50	40 MM	ČSN EN 13108 - 1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK, ASFALTOVÝ	PS - A		0.25 KG/M²	ČSN 766129
OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ.II	ACP 16+	50/80	80 MM	ČSN EN 13108 - 1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK, ASFALTOVÝ	PI - A		1.50 KG/M²	ČSN 766129
MECHANICKÝ ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK		150 MM	ČSN 13285
ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	0/63	200 MM	ČSN 736126 - 1
CELKEM			470 MM	

ZPEVNĚNÁ PLOCHA - VÝMĚRA

ASFALTOVÝ BETON ŠEDÝ 255 M²

TRATIVOD

PVC DN 100 15 M

POZNÁMKA :

- ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY JE ZAHRNUTO V IO 16.2 ODVODNĚNÍ
- PARKOVACÍ ZÁBRANA – MECHANICKÝ ZÁSUVNÝ SLOUP – JE ZDE OSAZEN, ABY SE ZABRÁNILO VJEZDU VOZIDEL Z PARKOVIŠTĚ NA ZPEVNĚNOU PLOCHU, KTERÁ SLOUŽÍ POUZE K DOPRAVĚ LODÍ DO PŘÍSTAVU
- ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES !!!

VYPRACOVAL JANA KUBÍKOVÁ dipl. tech.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT JANA KUBÍKOVÁ dipl. tech.	KONTROLOVAL MARIE FENCLOVÁ	<b>HYDROPROJEKT</b> AKČIOVÁ SPOLEČNOST 02 České Budějovice, Zahradní nábřeží 1, 310 21, www.hydroprojekt.cz, chudejovce@hydroprojekt.cz ČLEN SKUPINY <b>SWECO</b> www.swecogroup.com
<i>Kubíková</i>	<i>Kubíková</i>	<i>Fenclová</i>	

KÓTOVÁNO V m  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK



INVESTOR :



ZPRACOVÁNO PRO :



Botanická 834/56, 602 00 Brno	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail : trade.wecz@poyry.com http://www.poyry.cz
Zodpovědný projektant ING. MICHAELA KOHOUTKOVÁ	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval JANA KUBÍKOVÁ, dipl. tech.	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 3A11056.87
Datum ŘÍJEN 2011	Stupeň dokumentace DVZ	Název souboru F 1 1 1 02 Situace stavby.dwg

SPORTOVNÍ PŘÍSTAV HLUBOKÁ NAD VLTAVOU ČÍSLO PROJEKTU 531 553 0001 IO 18 ZPEVNĚNÁ PLOCHA		
SITUACE		
Objednatel Česká republika - Ředitelství vodních cest ČR		
Měřítko 1:250	Příloha F.1.7.2	