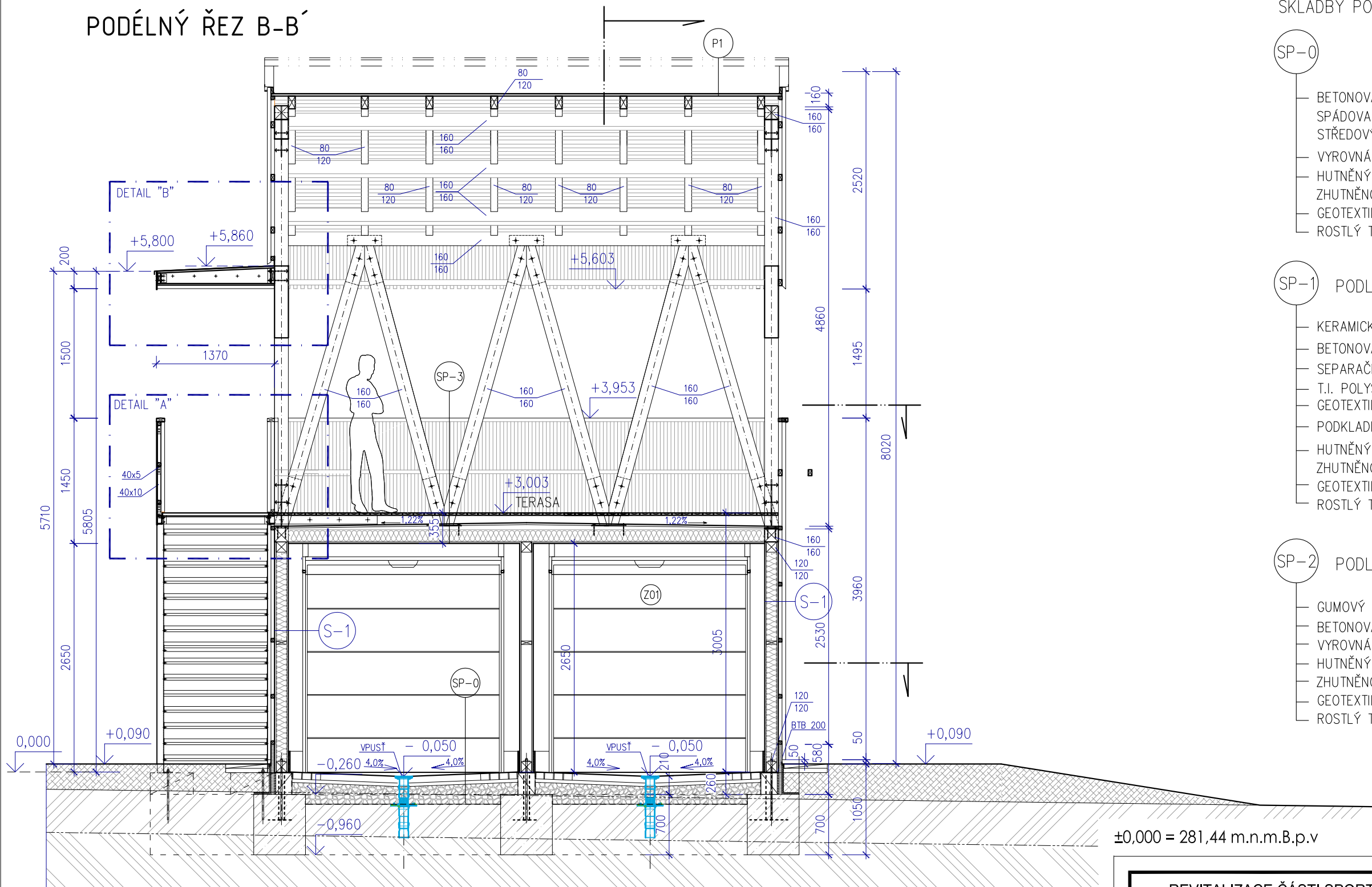


# PODÉLNÝ ŘEZ B-B'



±0,000 = 281,44 m.n.m.B.p.v

## SKLADBY PODLAH

SP-0

- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA PRO POJEZD TL. 80mm
- SPÁDOVANÁ VRSTVA 2-4% ODTOK VODY JE ZAJIŠTĚN STŘEDOVÝM DVOUSTUPŇOVÝM VTOKEM
- VYROVNÁVACÍ ŠTĚRKODRŤ FR . 4/8mm, VRSTVA 40mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRK/RECYKLÁT/ 4/32mm, VRSTVA 230mm
- ZHUTNĚNO NA HODNOTU: Eoed min 45,0 MPa
- GEOTEXTILIE 300 g/M3
- ROSTLÝ TERÉN / NAVÁŽKA

SP-1

## PODLAHA – ZATEPLENÁ NIKA PRO OHŘÍVAČ TUV

- KERAMICKÁ DLAŽBA NA FLEXI LEPIDLO – 10mm
- BETONOVÁ MAZANINA SPÁDOVANÁ TL. 50 – 70mm
- SEPARAČNÍ FOLIE PVC
- T.I. POLYSTREN PODLAHOVÝ, TL. 120mm
- GEOTEXTILIE 300 g/m2
- PODKLADNÍ BETON S KARISÍTÍ TL. 100mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRK/RECYKLÁT/ 4/32mm, VRSTVA 230mm
- ZHUTNĚNO NA HODNOTU: Eoed min 45,0 MPa
- GEOTEXTILIE 300 g/M3
- ROSTLÝ TERÉN / NAVÁŽKA

SP-2

## PODLAHA – ELEKTOROROZVODNA

- GUMOVÝ KOBEC
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 100mm
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA – PÍSEK 20mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRK/RECYKLÁT/ 4/32mm, VRSTVA 230mm
- ZHUTNĚNO NA HODNOTU: Eoed min 45,0 MPa
- GEOTEXTILIE 300 g/M3
- ROSTLÝ TERÉN / NAVÁŽKA

SP-3

- TERASOVÁ PRKNA BOROVICE TERMOWOOD 28x120mm
- ŠIKMÉ NOSNÍKY TERMOWOOD 100-140x60mm, A' 625mm
- SPÁDOVÉ VRSTVY 1,22% – ULOŽENÉ NA PRYŽ TL. 4mm
- VČ. MEZERY PRO ODTOK DEŠŤ. VODY
- HYDROIZOLAČNÍ PVC FOLIE S UV – 1mm
- OSB 3, TL. 22mm
- STROPNÍ NOSNÍKY KVH, 80x160-200, a'=625mm
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA MEZI TRÁMY TL. 140mm
- POHLEDOVÁ DESKA OSB 3, TL. 18mm

## SKLADBA STŘECHY

P1

- FÓLIE PVC ODOLNÁ PROTI UV ZÁŘENÍ
- GEOTEXTILIE 200g/m
- PRKNA HOBLOVANÁ P+D TL. 25mm
- DŘEVĚNÁ NOSNÁ KONSTRUKCE

REVITALIZACE ČÁSTI SPORTOVNÍHO AREÁLU POPŮVKY		DPS	
akce:	Multifunkční hřiště s objekty technického a provozního zázemí	stupeň:	
Investor:	Obec Popůvky, Náves 32/25, 664 41 Popůvky, IČ: 00488275	datum:	08/2023
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
zodpovědný projektant:	Ing. arch. LENKA HANUSOVÁ	<b>OD DŮM DÁL</b> <b>ARCHITEKTI</b> adresa: Cejl 93, 602 00 Brno tel.: +420 603 532 371 email: javurek@odumdal.cz	
vypracoval:	Ing. JINDŘICH NOVÁK Ing. arch. RADIM JAVŮREK		
kreslil:	Ing. arch. RADIM JAVŮREK Ing. arch. BARBORA NOVÁKOVÁ		
SO-10	GARÁŽE PRO ÚDRŽBU SPORTOVNÍCH PLOCH S KRYTOU VYHLÍDKOU		měřitko: 1 : 50
stavební objekt:			D.10.05
výkres:	PODÉLNÝ ŘEZ B-B'		číslo výkresu: