

## LEGENDA

- Keramické dutinové tvárnice tl. 300 mm
- Monolitické betonové konstrukce C20/25
- Prefa betonový sloup
- Štěrkový polštář 32/64

-0,760 VRCHNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU  
-1,360 DNO ZÁKLADOVÉHO PASU (ZÁKLADOVÁ SPÁRA)

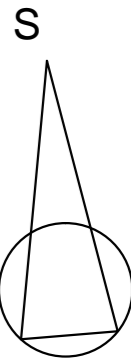
ŽELEZOBETON

beton C20/25

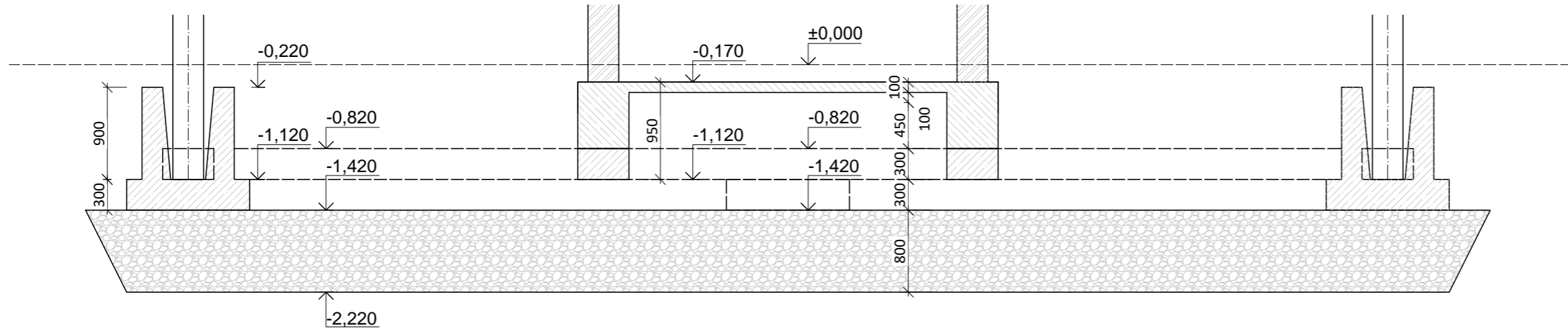
ocel B500B

KRYTÍ


EXTERIÉR - cnom = 40 mm



Řez B-B



±0,00 = 217,10 m n.m. Bpv

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		<div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div> <div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div> <div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div> <div>ROAD M.A.A.T.</div>		
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311				
Autor architektonického řešení: Ing. arch. Lukáš Ehl (ČKA 03952), EHL & KOUMAR ARCHITEKTI s.r.o., Na Šafránce 1821/2*5, 101 00, Praha 10				
Vypracoval:Ing. Hana Rotová Převrátilská 330, Tábor 390 01		tel: +420 721 698 410 e-mail: hanafrckova@seznam.cz		
Objednatel: <b>Město Kutná hora, Havlíčkovo nám. 522, 28224 Kutná Hora</b>		Stupeň:	DPS	Paré:
Akce: <b>Parkovací systém Sedlec</b>		Datum:	květen 2025	
		Ozn. části:	D.2.1.1	
Obsah: <b>SO701 Přístřešek - základy</b>		Měřítko:	Č. přílohy:	
		1:50	4	