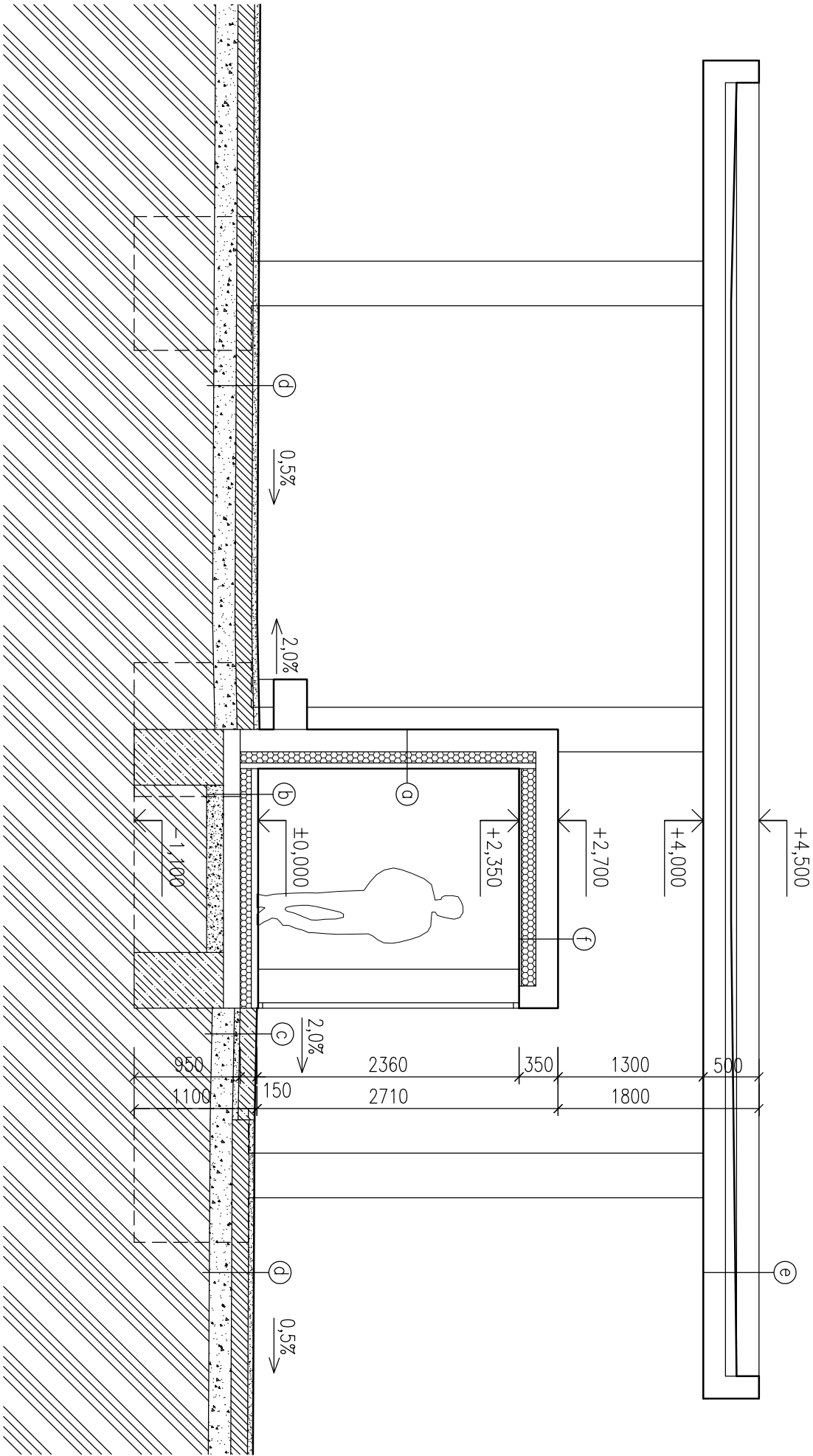


SKLADBY KONSTRUKCÍ



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
- BETONOVÉ KONSTRUKCE C16/20 (C20/25)
- TEPELNÁ IZOLACE POLYSTYREN, TL. 100–120MM
- PROSIVKA, FR. 0–8MM, TL. 50MM
- MECHAN. ZPEV. KAMENIVO, TL. 150MM
- PODSYP ZE ŠTĚRKODRTI, FR. 0–32MM, TL. 150 (50)MM
- ŠTĚRKODRŤ, FR. 0–63MM, TL. 200MM
- ROSTLÝ TERÉN

±0,000 = 217,15 m.n.m. BpV = ÚROVEŇ FINÁLNÍ PODLAHY 1.NP

- monolitický železobeton pohledový, tl. 200mm
lepící stěrka
polystyren XPS, tl. 100mm
lepící stěrka
porobetonové tvárnice, tl. 50mm
lepící stěrka
hydroizolační stěrka
keramický obklad do tmele tl. 10mm
- keramická dlažba do tmele tl. 10mm
betonová mazanina C16/20, tl. 50mm s vloženou el. topnou rohoží
separační PE fólie
polystyren EPS 100Z, tl. 100mm
hydroizolace, asfaltový pás, lepené spoje
podkladní železobetonová deska, tl. 150mm
podsyyp z štěrkdrti, fr. 0–32mm, tl. 150mm
rostlý terén
- betonová deska C20/25, tl. 150mm
podsyyp ze štěrkdrti, fr. 0–32mm, tl. 50mm
štěrkodrt, fr. 0–63mm, tl. 200mm
rostlý terén
- prosivka, fr. 0–8mm, tl. 50mm
mechanický zpevněné kamenivo, fr. 0–32, tl. 150mm
štěrkodrt, fr. 0–63mm, tl. 200mm
rostlý terén
- fóliová hydroizolace, kotvení do stropní desky, tl. 2mm
separační vrstva, geotextilie
spádový beton
železobetonová stropní deska, tl. 200mm
- železobetonová stropní deska, tl. 200mm
lepící stěrka
polystyren XPS, kotvení do stropní desky, tl. 120mm
lepící stěrka
sádrokarton, tl. 15mm
malba disperzní, bílá

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	ZOD. PROJEKTANT	GREGOR – projekt invest, s.r.o. Pořizitel 18 591 01 Zdobř rod Sázavou IČ: 049 01 916	
Ing. LUPOMĚCH P.	J. GREGOR	Ing. R. GREGOR			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ KUTNÁ HORA		FORMÁT	2x44
INVESTOR: MĚSTO KUTNÁ HORA, HAVLIČKOVO NÁM. 522, 28224 KUTNÁ HORA				DATUM	11/2020
AKCE:				ÚČEL	DSP
PARKOVIŠTĚ AUTOBUSŮ SEDLEC				ČÍS. ZAKÁZKY	195/2020
				ČÍS. KÓPIE	–
				ARCH. ČÍS.	–
				MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
D.5 – SO 701 PŘÍSTŘEŠEK				1:50	D.5.4
OBSAH:		ŘEZ A–A			