



TAB Místnosti - ZNP		
Číslo	Název	Poměr plochy k celkové ploše
ZNP 01	SKY BOX	POHLED - TANSKOV
ZNP 02	Úniková chodba	SDK pohled
ZNP 03	Úniková chodba	SDK pohled
ZNP 04	WC - muži	SDK pohled
ZNP 05	Vstupní chodba	POHLED - POROBROST
ZNP 06	Severní vstupní	TRAPÉZOVÝ PLECH
ZNP ST 01	WC - ženy	SDK stěnovací
ZNP ST 02	WC - muži	SDK stěnovací
ZNP ST 03	POKLADNA	SDK stěnovací
ZNP ST 04	WC - muži	SDK stěnovací
ZNP ST 05	SKALD	SDK stěnovací
ZNP ST 06	WC	SDK stěnovací
ZNP ST 07	SKALD	SDK stěnovací
ZNP ST 08	BUKET	SDK stěnovací
ZNP ST 09	WC - muži	SDK stěnovací
ZNP ST 10	WC - ženy	SDK stěnovací

- LEGENDA TRAS :
- TRASA HLAVNÍHO NA PŘÍVODU
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 250mm s PŘEPÁŽKOU
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 150mm s PŘEPÁŽKOU
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 100mm
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 50mm
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 250mm
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 150mm
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 100mm
 - TRASA SPOLEČNÁ ŽLAB 50mm
 - TRASA SILNOPROUD
- KONČOVY PODLAHOVÝ INSTALAČNÍ KANÁL v ulovině do betonu 350x48mm
PARAPETNÍ KANÁL DVOUKROVNOVÝ PL 100 a 65 D HD
SVLEČ OHNIB podlahového instalačního kanálu 250x48mm
PODLAHOVÁ KRABICE DO BETONU 440x400mm pro kandy o šířce 250 a 350mm

- LEGENDA ELEKTRO :
- ROZVADOČ STÁVAJÍCÍ
 - ROZVADOČ NOVÝ
 - ZÁSUVKA JEKONNÁSOBNÁ 16A, 250V
 - ZÁSUVKA DVUKONNÁSOBNÁ 16A, 250V
 - ZÁSUVKA JEKONNÁSOBNÁ 16A, 250V PŘISAZENÁ MONTÁŽ
 - OBECNÝ VÝVOD 10/230V
 - OBECNÝ VÝVOD 30/400V
 - ZÁSUVOVÁ ŠKŘÍŤ 2x15A/230V, 2x15A/16A/400V
 - ZÁSUVOVÁ ŠKŘÍŤ 3x15A/230V, 3x15A/16A/400V, 3x15A/32A/400V
 - EL. INST. KRABICE
 - ZORCI PRO PROJEKTY A WC

- LEGENDA MaR, SLP :
- ROZVADOČ

ELEKTROINSTALACE
SOULČÁSTI HOTELU
včetně WC
přístupného ze ZS

UMÍSTĚNÍ OVLADAČŮ A ZÁSUVK
(PLATÍ POUKUD VE VÝKRESU NEJÍ UVEDENO INAK)

Pro rozvody TPS (T28) jsou zpracovány 3D koordinátní výkresy, přesná poloha veškerých rozvodů bude dle těchto koordinátních výkresů, které jsou odsouhlaseny architektem. Součástí odůlů bude kniha koncových prvků, která musí být odsouhlasena architektem.

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	2.00	4.00 m	6.00	8.00	10.00
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160

AUTORIZACE	SKAT - 100923	ING. MILOSLAV MILLER
AS PROJECT s.r.o. - BELE	ARCHITEKTURA, PROJEKCE, INŽENÝRING, OSOBNOSTNÍ ÚSTUPNOST A PROJEKCE	ARCHITEKTURA, PROJEKCE, INŽENÝRING, OSOBNOSTNÍ ÚSTUPNOST A PROJEKCE
AMPOLEKOVÁ 202, 203 01 TELAVROV, TEL. 305 30 8 818, WWW.ASPROJECT.CZ	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
DESIGN OBJEKTU	Ing. Jit. Žán	Ing. Jan. Nežetel
BOHO	Ing. Jan. Nežetel	Ing. Jan. Nežetel

REKONSTRUKCE ZEMNÍHO STADIONU V PĚLHŘIMOVĚ			
INVESTOR	Město Pělhřimov, Husarovo náměstí 1, 330 01 Pělhřimov	FORMÁT	A4 180x240mm
MÍSTO STAVBY	par.č. 323/4, st. 323/4, 331/3 k.ú. Pělhřimov	DATAUM	06/2025
CHARAKTER STAVBY	Rekonstrukce a přírůstek	STUPĚŇ SOK	OPS
ODOL. DOKUMENTACE	S01 - 0201 stavení	Č. ZAKÁZKY	1001/22
ODOL. DOKUMENTACE	01.01. Stavební elektrifikace	Č. ARCHIVNÍ	01.01.01
OBŠAR	PŮDORYS ZNP SILNOPROUD	ČÍSLO VÝKRESU	01.01.01
		ŠKALA	1:100

100% 1:100 01.01.01