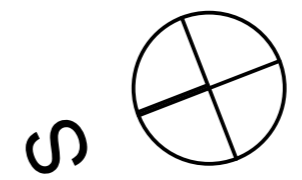


Východní pohled

Severní pohled

Západní pohled



stávající zdivo cihla
plná pálená
nové SDK příčky

Jižní pohled

nadzemní vedení VN do 35 kV

Tabulka místností 2.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Materiál podlahy
2.01	ZÁDVEŘÍ	7,15	Keramická dlažba
2.02	OBÝVACÍ POKOJ + KK	44,70	Plovoucí vinyl
2.03	KOUPELNA	6,22	Keramická dlažba
2.04	ŠATNA	3,69	Keramická dlažba
2.05	KOUPELNA	11,21	Keramická dlažba
2.06	CHODBA	13,87	Plovoucí vinyl
2.07	POKOJ	14,19	Plovoucí vinyl
2.08	POKOJ	12,85	Plovoucí vinyl
2.09	LOŽNICE	15,60	Plovoucí vinyl
2.10	ŠATNA	17,69	Plovoucí vinyl
		147,17 m²	

±0,000 = podlaha v přízemí
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

Zodpovědný projektant	Vypracoval :	<p align="center">Ing. Milan Bajgar</p> <p align="center">Skalní 1917 753 01 Hranice IČO: 62299492 DIČ: 6611040491 tel.: 603216215, kona.cz@volny.cz</p>	
Ing.Milan Bajgar	Ing.Milan Bajgar		
Okres : Nový Jičín	S.Ú. : Nový Jičín		
Investor : Capstone s.r.o., IČO: 11953527. Slezská 611/98, Vinohrady, 130 00 Praha 3			
Akce :	Přístavba a stavební úpravy RD k.ú.Jeseník nad Odrou č.161, p.č.739/1.	Datum :	07/2022
Stavební část :	Půdorys II.NP - nový stav	Měřítko :	1:100, 1:
		Formát :	A3
		Číslo výkresu :	D.1.b.14